



Sistema de índices de precios de la construcción. Diciembre de 2016

Informe
de resultados | **1104**



Enero de 2017

I. Índice del Costo de la Construcción de la Ciudad de Buenos Aires (ICCBA)

El Índice del Costo de la Construcción de la Ciudad de Buenos Aires (ICCBA) es un indicador que mide las variaciones mensuales que experimenta el costo de la construcción privada de edificios destinados a viviendas en la Ciudad de Buenos Aires con respecto al año base: 2012.

Para la elaboración del índice se valorizan mensualmente los cuatro modelos de vivienda que se consideran representativos del período base para la Ciudad de Buenos Aires. La valorización mensual se efectúa para cada elemento componente del costo de la construcción. Estos elementos se agrupan, a su vez, en los tres capítulos que componen el ICCBA:

- Materiales
- Mano de obra
- Gastos generales

Alternativamente, y respondiendo a intereses analíticos diferentes, los mismos elementos constitutivos del índice se agrupan en ítems de obra de acuerdo con su participación en cada rubro de la construcción.

Así, la agregación de los elementos ponderados por su importancia relativa en el año base permite obtener el ICCBA para el nivel general, por capítulo y por ítem de obra.

En la determinación del costo de los elementos, debe tenerse en cuenta los siguientes aspectos:

- Los precios que se consideran son aquellos a los que podría acceder una empresa constructora que compra productos y servicios en la Ciudad de Buenos Aires.
- No se incluye el impuesto al valor agregado.
- No se incluye el valor de compra del terreno, de los derechos de construcción y de los permisos/habilitaciones de la Ciudad.
- No se incluyen los gastos financieros ni la utilidad de la empresa constructora.

Este índice no puede ser ligado a los valores de mercado de las viviendas, en tanto y en cuanto éstos están determinados por la oferta y la demanda.

Para esta sección se presentan el Índice del Costo de la Construcción, para el nivel general, por capítulo y por ítem de obra correspondiente al mes de diciembre de 2016, como así también su evolución histórica y variación porcentual desde enero de 2015.

Los valores identificados como provisorios tienen la particularidad de que algunas de las variables incluidas en el cálculo tienen esa condición por lo que el valor está sujeto a recálculo.

Con el objetivo de facilitar la interpretación de la información, se proporciona una síntesis de la metodología y las fuentes utilizadas (ver [Síntesis metodológica](#)).

Cuadro I.1 Índice del Costo de la Construcción. Nivel general y capítulos. Ciudad de Buenos Aires. Diciembre de 2016

| Nivel general y capítulos | Valor índice ¹ | Variación porcentual | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------|
| | | Respecto del mes anterior | Anual |
| Nivel general | 316,5 | 0,9 | 30,8 |
| Materiales | 328,7 | 1,4 | 29,2 |
| Mano de obra | 306,0 | - | 33,3 |
| Gastos generales | 301,1 | 3,0 | 27,9 |

¹ Base promedio 2012 = 100.

Nota: los datos presentados son provisorios. El símbolo convencional "." representa un dato igual a cero absoluto.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA).

Cuadro I.2 Índice del Costo de la Construcción y variación porcentual respecto del mes anterior para nivel general y capítulos. Ciudad de Buenos Aires. Enero 2015/diciembre 2016

| Período | Valor Índice ¹ | | | | Variación porcentual | | | |
|-------------|---------------------------|------------|--------------|------------------|----------------------|------------|--------------|------------------|
| | Nivel general | Materiales | Mano de obra | Gastos generales | Nivel general | Materiales | Mano de obra | Gastos generales |
| 2015 | | | | | | | | |
| Enero | 191,5 | 202,0 | 180,2 | 191,1 | 0,9 | 1,0 | 0,2 | 3,7 |
| Febrero | 193,6 | 205,9 | 180,2 | 193,0 | 1,1 | 2,0 | - | 1,0 |
| Marzo | 195,1 | 209,0 | 180,2 | 193,8 | 0,8 | 1,5 | - | 0,4 |
| Abril | 210,7 | 211,6 | 211,5 | 200,8 | 8,0 | 1,3 | 17,4 | 3,6 |
| Mayo | 213,1 | 216,2 | 211,5 | 202,9 | 1,1 | 2,2 | - | 1,1 |
| Junio | 215,4 | 220,4 | 211,5 | 207,1 | 1,1 | 1,9 | - | 2,1 |
| Julio | 217,9 | 224,4 | 211,5 | 214,8 | 1,2 | 1,8 | - | 3,7 |
| Agosto | 228,0 | 228,1 | 229,5 | 219,7 | 4,6 | 1,7 | 8,5 | 2,3 |
| Septiembre | 229,5 | 230,7 | 229,5 | 222,3 | 0,6 | 1,1 | - | 1,2 |
| Octubre | 231,3 | 234,2 | 229,5 | 224,7 | 0,8 | 1,5 | - | 1,1 |
| Noviembre | 235,0 | 241,1 | 229,5 | 228,1 | 1,6 | 3,0 | - | 1,5 |
| Diciembre | 241,9 | 254,4 | 229,5 | 235,4 | 3,0 | 5,5 | - | 3,2 |
| 2016 | | | | | | | | |
| Enero | 252,3 | 274,6 | 227,7 | 253,3 | 4,3 | 7,9 | -0,8 | 7,6 |
| Febrero | 258,6 | 286,4 | 227,7 | 261,4 | 2,5 | 4,3 | - | 3,2 |
| Marzo | 263,1 | 295,3 | 227,7 | 264,5 | 1,7 | 3,1 | - | 1,2 |
| Abril | 287,2 | 297,7 | 277,8 | 276,3 | 9,2 | 0,8 | 22,0 | 4,5 |
| Mayo | 290,0 | 303,5 | 277,8 | 277,1 | 1,0 | 1,9 | - | 0,3 |
| Junio | 291,9 | 306,9 | 277,8 | 279,6 | 0,6 | 1,1 | - | 0,9 |
| Julio | 294,8 | 311,1 | 278,6 | 285,1 | 1,0 | 1,4 | 0,3 | 1,9 |
| Agosto | 296,6 | 314,2 | 278,6 | 289,1 | 0,6 | 1,0 | - | 1,4 |
| Septiembre | 297,9 | 316,6 | 278,6 | 290,2 | 0,4 | 0,8 | - | 0,4 |
| Octubre | 311,1 | 319,5 | 306,0 | 289,2 | 4,4 | 0,9 | 9,8 | -0,4 |
| Noviembre* | 313,7 | 324,3 | 306,0 | 292,4 | 0,8 | 1,5 | - | 1,1 |
| Diciembre* | 316,5 | 328,7 | 306,0 | 301,1 | 0,9 | 1,4 | - | 3,0 |

¹ Base promedio 2012 = 100.

* Datos provisionales.

Nota: el símbolo convencional "-" representa un dato igual a cero absoluto.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA).

Cuadro I.3 Índice del Costo de la Construcción. Nivel general e ítem de obra. Ciudad de Buenos Aires. Diciembre de 2016

| Nivel general e ítem de obra | Valor índice ¹ | Variación porcentual | |
|---|---------------------------|---------------------------|-------------|
| | | Respecto del mes anterior | Anual |
| Nivel general | 316,5 | 0,9 | 30,8 |
| Trabajos preliminares y excavaciones | 294,1 | 6,6 | 41,1 |
| Estructura portante | 305,7 | 0,3 | 29,1 |
| Albañilería | 319,3 | 0,4 | 29,6 |
| Yesería y cielorrasos | 313,1 | 1,2 | 32,4 |
| Carpinterías de aluminio, madera y metal | 340,5 | 1,3 | 32,2 |
| Vidrios y cristales | 416,3 | 3,5 | 36,5 |
| Pinturas | 306,9 | 0,1 | 32,7 |
| Instalación sanitaria | 345,1 | 0,0 | 24,4 |
| Instalación de gas natural y prevención de incendio | 308,9 | 1,9 | 37,1 |
| Instalación eléctrica y de aire acondicionado | 309,2 | 1,6 | 25,6 |
| Instalación de ascensores | 341,2 | 2,3 | 52,9 |
| Otros trabajos y gastos | 337,3 | 0,3 | 36,2 |

¹ Base promedio 2012 = 100.

Nota: los datos presentados son provisorios.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA).

Cuadro I.4 Índice del Costo de la Construcción para nivel general e ítem de obra. Ciudad de Buenos Aires. Enero 2015/diciembre 2016

| Nivel general e ítem de obra | 2015 | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. |
| Nivel general | 191,5 | 193,6 | 195,1 | 210,7 | 213,1 | 215,4 | 217,9 | 228,0 | 229,5 | 231,3 | 235,0 | 241,9 |
| Trabajos preliminares y excavaciones | 170,7 | 172,4 | 173,3 | 178,1 | 180,5 | 184,2 | 190,6 | 193,3 | 194,1 | 196,4 | 199,4 | 208,4 |
| Estructura portante | 188,4 | 189,7 | 191,0 | 208,2 | 209,6 | 211,0 | 212,8 | 223,8 | 226,3 | 227,8 | 231,5 | 236,8 |
| Albañilería | 194,9 | 197,8 | 199,6 | 216,7 | 220,2 | 221,8 | 224,5 | 236,0 | 238,2 | 237,4 | 241,1 | 246,4 |
| Yesería y cielorrasos | 185,7 | 187,3 | 188,8 | 208,8 | 209,8 | 211,8 | 213,1 | 226,0 | 228,2 | 229,9 | 235,8 | 236,5 |
| Carpinterías de aluminio, madera y metal | 191,9 | 196,6 | 197,4 | 206,7 | 209,3 | 215,3 | 216,2 | 219,3 | 220,8 | 225,3 | 231,6 | 257,7 |
| Vidrios y cristales | 241,6 | 248,2 | 250,8 | 257,7 | 260,8 | 266,5 | 268,3 | 274,1 | 280,9 | 284,7 | 289,2 | 305,0 |
| Pinturas | 185,5 | 186,1 | 187,6 | 209,7 | 210,4 | 211,1 | 211,7 | 225,9 | 226,5 | 227,7 | 228,5 | 231,3 |
| Instalación sanitaria | 217,7 | 219,8 | 221,6 | 233,4 | 239,2 | 243,8 | 244,8 | 252,4 | 256,5 | 261,0 | 265,4 | 277,4 |
| Instalación de gas natural y prevención de incendio | 192,8 | 194,9 | 196,4 | 205,9 | 208,7 | 206,9 | 207,7 | 214,0 | 215,5 | 217,1 | 218,6 | 225,2 |
| Instalación eléctrica y de aire acondicionado | 196,1 | 197,7 | 199,7 | 214,1 | 217,3 | 222,5 | 223,6 | 234,6 | 236,3 | 238,6 | 240,7 | 246,1 |
| Instalación de ascensores | 179,8 | 181,1 | 183,1 | 189,5 | 190,7 | 191,7 | 211,3 | 216,5 | 200,4 | 215,3 | 218,7 | 223,2 |
| Otros trabajos y gastos | 195,5 | 195,7 | 196,2 | 223,8 | 225,1 | 226,0 | 226,5 | 243,1 | 243,5 | 244,8 | 245,1 | 247,7 |

Continúa

Cuadro I.4 Conclusión

| Nivel general e ítem de obra | 2016 | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* |
| Nivel general | 252,3 | 258,6 | 263,1 | 287,2 | 290,0 | 291,9 | 294,8 | 296,6 | 297,9 | 311,1 | 313,7 | 316,5 |
| Trabajos preliminares y excavaciones | 231,5 | 243,0 | 246,4 | 249,4 | 248,2 | 250,7 | 260,0 | 267,3 | 268,6 | 270,9 | 276,0 | 294,1 |
| Estructura portante | 244,0 | 248,8 | 252,2 | 279,6 | 281,7 | 283,8 | 287,3 | 288,3 | 289,9 | 303,3 | 304,6 | 305,7 |
| Albañilería | 253,3 | 259,2 | 262,3 | 290,4 | 293,0 | 295,1 | 296,9 | 297,8 | 298,5 | 315,4 | 318,2 | 319,3 |
| Yesería y cielorrasos | 240,4 | 243,4 | 246,3 | 279,3 | 282,5 | 283,4 | 285,9 | 287,9 | 290,1 | 307,1 | 309,4 | 313,1 |
| Carpinterías de aluminio, madera y metal | 277,2 | 285,2 | 293,6 | 310,9 | 315,8 | 317,8 | 318,7 | 321,1 | 321,1 | 328,8 | 336,2 | 340,5 |
| Vidrios y cristales | 321,6 | 330,6 | 323,3 | 352,2 | 357,7 | 368,7 | 368,0 | 378,4 | 388,0 | 397,5 | 402,2 | 416,3 |
| Pinturas | 240,0 | 244,2 | 246,0 | 282,1 | 282,7 | 284,0 | 285,3 | 285,2 | 285,6 | 305,1 | 306,6 | 306,9 |
| Instalación sanitaria | 292,0 | 300,7 | 305,7 | 320,0 | 323,3 | 327,9 | 328,1 | 331,4 | 331,5 | 346,9 | 345,1 | 345,1 |
| Instalación de gas natural y prevención de incendio | 247,5 | 259,1 | 264,8 | 280,0 | 281,5 | 281,8 | 286,4 | 287,5 | 288,7 | 299,5 | 303,2 | 308,9 |
| Instalación eléctrica y de aire acondicionado | 253,2 | 261,2 | 265,9 | 285,3 | 287,4 | 287,8 | 290,4 | 291,1 | 292,8 | 301,7 | 304,3 | 309,2 |
| Instalación de ascensores | 265,1 | 278,9 | 303,5 | 292,7 | 305,2 | 305,3 | 313,0 | 322,9 | 327,0 | 330,6 | 333,5 | 341,2 |
| Otros trabajos y gastos | 249,0 | 250,8 | 252,1 | 300,8 | 306,3 | 307,3 | 308,7 | 310,3 | 311,5 | 335,4 | 336,5 | 337,3 |

* Base promedio 2012 = 100.

* Datos provisionales.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA).

Cuadro I.5 Variación porcentual respecto del mes anterior del índice del Costo de la Construcción para nivel general e ítem de obra. Ciudad de Buenos Aires. Enero 2015/diciembre 2016

| Nivel general e ítem de obra | 2015 | | | | | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. |
| Nivel general | 0,9 | 1,1 | 0,8 | 8,0 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 4,6 | 0,6 | 0,8 | 1,6 | 3,0 |
| Trabajos preliminares y excavaciones | 1,3 | 1,0 | 0,5 | 2,8 | 1,3 | 2,0 | 3,5 | 1,4 | 0,4 | 1,2 | 1,5 | 4,5 |
| Estructura portante | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 9,0 | 0,7 | 0,7 | 0,8 | 5,2 | 1,1 | 0,7 | 1,6 | 2,3 |
| Albañilería | 1,3 | 1,5 | 0,9 | 8,5 | 1,6 | 0,8 | 1,2 | 5,1 | 0,9 | -0,3 | 1,6 | 2,2 |
| Yesería y cielorrasos | 0,6 | 0,9 | 0,8 | 10,6 | 0,5 | 1,0 | 0,6 | 6,0 | 1,0 | 0,7 | 2,6 | 0,3 |
| Carpinterías de aluminio, madera y metal | -0,1 | 2,4 | 0,4 | 4,7 | 1,3 | 2,8 | 0,4 | 1,4 | 0,7 | 2,0 | 2,8 | 11,3 |
| Vidrios y cristales | 1,2 | 2,7 | 1,1 | 2,7 | 1,2 | 2,2 | 0,6 | 2,2 | 2,5 | 1,3 | 1,6 | 5,5 |
| Pinturas | 0,9 | 0,3 | 0,8 | 11,8 | 0,3 | 0,4 | 0,3 | 6,7 | 0,3 | 0,5 | 0,4 | 1,2 |
| Instalación sanitaria | 1,8 | 1,0 | 0,8 | 5,4 | 2,5 | 1,9 | 0,4 | 3,1 | 1,6 | 1,8 | 1,7 | 4,5 |
| Instalación de gas natural y prevención de incendio | 0,4 | 1,1 | 0,8 | 4,9 | 1,3 | -0,8 | 0,4 | 3,0 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 3,0 |
| Instalación eléctrica y de aire acondicionado | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 7,2 | 1,5 | 2,4 | 0,5 | 4,9 | 0,7 | 1,0 | 0,9 | 2,2 |
| Instalación de ascensores | 1,3 | 0,7 | 1,1 | 3,5 | 0,6 | 0,5 | 10,2 | 2,5 | -7,4 | 7,4 | 1,5 | 2,1 |
| Otros trabajos y gastos | 0,6 | 0,1 | 0,3 | 14,1 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 7,3 | 0,2 | 0,5 | 0,1 | 1,0 |

Continúa

Cuadro I.5 Conclusión

| Nivel general e ítem de obra | 2016 | | | | | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* |
| Nivel general | 4,3 | 2,5 | 1,7 | 9,2 | 1,0 | 0,6 | 1,0 | 0,6 | 0,4 | 4,4 | 0,8 | 0,9 |
| Trabajos preliminares y excavaciones | 11,1 | 5,0 | 1,4 | 1,2 | -0,5 | 1,0 | 3,7 | 2,8 | 0,5 | 0,9 | 1,9 | 6,6 |
| Estructura portante | 3,1 | 1,9 | 1,4 | 10,9 | 0,7 | 0,8 | 1,2 | 0,4 | 0,5 | 4,6 | 0,4 | 0,3 |
| Albañilería | 2,8 | 2,3 | 1,2 | 10,7 | 0,9 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | 5,7 | 0,9 | 0,4 |
| Yesería y cielorrasos | 1,6 | 1,3 | 1,2 | 13,4 | 1,1 | 0,3 | 0,9 | 0,7 | 0,8 | 5,8 | 0,8 | 1,2 |
| Carpinterías de aluminio, madera y metal | 7,6 | 2,9 | 2,9 | 5,9 | 1,6 | 0,7 | 0,3 | 0,8 | 0,0 | 2,4 | 2,3 | 1,3 |
| Vidrios y cristales | 5,4 | 2,8 | -2,2 | 9,0 | 1,6 | 3,1 | -0,2 | 2,8 | 2,5 | 2,5 | 1,2 | 3,5 |
| Pinturas | 3,8 | 1,8 | 0,7 | 14,7 | 0,2 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,1 | 6,9 | 0,5 | 0,1 |
| Instalación sanitaria | 5,3 | 3,0 | 1,7 | 4,7 | 1,0 | 1,4 | 0,1 | 1,0 | 0,0 | 4,6 | -0,5 | 0,0 |
| Instalación de gas natural y prevención de incendio | 9,9 | 4,7 | 2,2 | 5,7 | 0,5 | 0,1 | 1,6 | 0,4 | 0,4 | 3,7 | 1,2 | 1,9 |
| Instalación eléctrica y de aire acondicionado | 2,9 | 3,2 | 1,8 | 7,3 | 0,7 | 0,1 | 0,9 | 0,2 | 0,6 | 3,0 | 0,9 | 1,6 |
| Instalación de ascensores | 18,8 | 5,2 | 8,8 | -3,5 | 4,2 | 0,0 | 2,5 | 3,2 | 1,3 | 1,1 | 0,9 | 2,3 |
| Otros trabajos y gastos | 0,5 | 0,7 | 0,5 | 19,3 | 1,8 | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 0,4 | 7,7 | 0,3 | 0,3 |

¹ Base promedio 2012 = 100.

* Datos provisionarios.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA).

II. Índices de Insumos de la Construcción (IIC)

El Índice de Insumos de la Construcción (IIC) de la Ciudad de Buenos Aires, mide las variaciones de precios de un conjunto determinado de productos y servicios del sector.

El IIC es un sistema de índices elementales de 117 insumos de la construcción. Por lo tanto, el índice solamente mide la evolución de los precios de cada uno de los productos y servicios y no estima índices agregados para ningún grupo de productos y servicios afines ni para ningún tipo de obra en particular.

Los precios relevados corresponden al día 15 de cada mes, son unitarios y sin IVA y para un determinado volumen de venta especificado en cada uno de los casos. Los mismos son relevados en locales de fábricas y comercios mayoristas con residencia en la Ciudad de Buenos Aires principalmente seleccionados sobre la base del Directorio de Empresas de la Ciudad de Buenos Aires.

Los índices elementales tienen como base enero de 2009, y se calculan de manera encadenada mediante el relativo de promedios de precios entre períodos sucesivos.

En este informe se presentan datos referidos al mes de diciembre de 2016:

a) Información correspondiente al mes de referencia:

→ En el **Cuadro II.1** se presentan los índices del mes de referencia (índice base enero 2009 = 100), las variación porcentual de los precios con respecto al mes anterior y al mismo mes del año anterior.

b) Información histórica

→ En el **Cuadro II.2** se presentan, en forma mensual, los valores de los índices elementales desde diciembre de 2015 hasta el mes de referencia.

→ En el **Cuadro II.3** se presentan los promedios anuales de los índices elementales.

Los valores identificados como provisionales tienen la particularidad de que algunas de las variables incluidas en el cálculo tienen esa condición por lo que el valor está sujeto a recálculo.

Cuadro II.1 Índices elementales de insumos de la construcción. Ciudad de Buenos Aires. Diciembre de 2016

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | Valor Índice ¹ | Variación porcentual | |
|--------------------|--|------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| | | | | Respecto del mes anterior | Anual |
| 01 | Albañilería | | | | |
| 011 | Hormigón elaborado | | | | |
| 011545401 | Hormigón elaborado tipo 215/30 con piedra partida | m ³ | 587,7 | 2,0 | 27,9 |
| 012 | Construcción tradicional | | | | |
| 012153101 | Arena limpia, por camión | m ³ | 634,6 | 0,7 | 30,6 |
| 012153201 | Piedra partida, por camión | m ³ | 577,9 | 1,1 | 27,7 |
| 012154001 | Arcilla expandida, por camión | m ³ | 489,2 | 11,6 | 30,5 |
| 012347201 | Ladrillón de poliestireno para techo, 12 x 42 x 100 cm, 2 u/m ² | unidad | 600,2 | 1,2 | 36,4 |
| 012354901 | Hidrófugo inorgánico en pasta x tambor de 200 lts | tambor | 628,3 | 1,2 | 34,5 |
| 012373501 | Cascote, por camión | m ³ | 571,5 | 0,5 | 27,9 |
| 012373502 | Ladrillo común | unidad | 520,3 | 0,1 | 19,6 |
| 012373503 | Ladrillo hueco 8 x 18 x 33 cm | unidad | 511,4 | 0,1 | 19,5 |
| 012373504 | Ladrillo hueco portante 18 x 19 x 33 cm | unidad | 520,6 | 0,4 | 20,6 |
| 012373506 | Ladrillón cerámico para techo, 13 x (38 a 42) x 25 cm, 8 u/m ² | unidad | 455,8 | - | 17,0 |
| 012374101 | Yeso blanco, bolsa x 40 kg | bolsa | 618,6 | 0,5 | 26,3 |
| 012374201 | Cal hidratada común, bolsa x 20 a 30 kg | bolsa | 635,4 | 1,3 | 36,0 |
| 012374202 | Cal aérea, bolsa x 20 a 30 kg | bolsa | 763,0 | 0,8 | 37,9 |
| 012374401 | Cemento <i>Portland</i> , bolsa x 50 kg | bolsa | 555,9 | 0,9 | 32,7 |
| 012374402 | Cemento para albañilería, bolsa x 40 kg | bolsa | 572,6 | 1,1 | 33,1 |
| 012374403 | Pegamento para cerámicos, bolsa x 30 kg | bolsa | 654,1 | 0,5 | 32,1 |
| 012375501 | Vigueta pretensada largo 4,00 a 4,20 m | unidad | 518,1 | 1,4 | 24,9 |
| 012412421 | Hierro aletado Fe Ø 8 tipo 420 DN | tonelada | 471,2 | 2,6 | 32,0 |
| 012429431 | Metal desplegado pesado, hoja de 0,70 x 2,00 m | hoja | 403,9 | 1,2 | 27,6 |
| 012429461 | Alambre recocido N° 14 | kg | 505,6 | 0,9 | 31,3 |
| 013 | Construcción en seco | | | | |
| 013347901 | Silicona neutra transparente, cartucho de 300 cc | unidad | 491,2 | 1,4 | 32,7 |
| 013375301 | Placa roca yeso 2,40, 120 m x 12,5 mm de espesor | unidad | 483,8 | 0,2 | 27,8 |
| 013379301 | Membrana asfáltica 36/40 kg, rollo de 10 m ² | rollo | 660,7 | 0,5 | 23,1 |
| 013379302 | Membrana geotextil, rollo de 10 m ² | rollo | 642,7 | 0,6 | 25,2 |
| 013412311 | Chapa ondulada aluminizada/galvanizada N° 25 | pie | 442,4 | 1,5 | 25,0 |
| 013412651 | Montante de 69 mm x 2,60 m | unidad | 565,0 | 4,0 | 30,1 |
| 013412652 | Solera de 70 mm x 2,60 m | unidad | 566,4 | 4,2 | 31,7 |
| 014 | Pisos y revestimientos | | | | |
| 014272301 | Alfombra de <i>nylon</i> antiestático, alto tránsito | m ² | 728,2 | 0,8 | 34,9 |

Continúa

Cuadro II.1 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | Valor Índice ¹ | Variación porcentual | |
|--------------------|--|------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| | | | | Respecto del mes anterior | Anual |
| 014373701 | Azulejo 15 x 15 cm, color blanco, caja de 2,50 m ² | m ² | 450,6 | 7,6 | 31,7 |
| 014373702 | Cerámica esmaltada alto tránsito piso/pared de 20 x 20 cm, color blanco, caja de 1 m ² | m ² | 490,2 | 0,8 | 20,8 |
| 014373703 | Baldosa para azotea monococción roja, 20 x 20 a 40 x 40 cm | m ² | 552,5 | 0,2 | 30,8 |
| 014375402 | Loseta para vereda de cemento, granítica 60 x 40 x 4 cm | m ² | 596,7 | 0,2 | 29,7 |
| 014375403 | Mosaico granítico verde alpes 40 x 40 cm, para pulir | m ² | 564,1 | 2,4 | 27,0 |
| 02 | Mármoles y granitos | | | | |
| 020376101 | Mármol importado <i>Boticcino</i> , en placa de 20 mm espesor | m ² | 533,9 | 0,5 | 18,3 |
| 020376102 | Granito nacional gris mara o rosa de salto, en placa de 20 mm espesor | m ² | 715,3 | 1,1 | 23,8 |
| 03 | Aberturas | | | | |
| 030316001 | Ventana de madera de abrir 1,50 x 1,10 m con guía para cortina, marco y hojas en madera dura | unidad | 587,8 | 1,4 | 28,7 |
| 030316002 | Puerta placa interior 0,80 x 2,00 m, enchapado en cedro para lustrar, marco chapa 18, para muro de 0,10 m | unidad | 576,8 | 3,4 | 23,5 |
| 030369501 | Cortina de enrollar de PVC reforzada color blanca o gris claro, de 1,50 x 130 m, completa con eje, enrollador, cinta y topes | unidad | 579,1 | 1,0 | 32,2 |
| 030421201 | Ventana de aluminio corrediza 1,50 x 1,10 m, con guía para cortina, aluminio blanco, línea herrero o similar | unidad | 577,2 | 1,4 | 27,4 |
| 030421202 | Ventana de chapa corrediza 1,50 x 1,10 m, con guía para cortina, marco y hojas en chapa N° 18 | unidad | 477,5 | 4,1 | 22,9 |
| 030421203 | Puerta de chapa exterior/interior 0,90 x 2,00 m, resistente al fuego F-60, sin herrajes aprobada por el INTI | unidad | 517,6 | 3,9 | 21,7 |
| 04 | Hierros y aceros | | | | |
| 041 | Acero inoxidable | | | | |
| 041412141 | Chapa acero inoxidable 304, hoja de 2,00 x 1,00 m, espesor 2 mm, esmerilada | hoja | 507,4 | 0,8 | 42,0 |
| 042 | Hierros | | | | |
| 042412411 | Hierro macizo redondo o cuadrado de 12 mm, barra de 6,00 m | tonelada | 442,2 | 2,6 | 28,3 |
| 042412511 | PNI N° 12 perfil normal doble T N° 12, 6,00 m de largo | tonelada | 431,5 | 3,0 | 31,4 |
| 043 | Herrajes | | | | |
| 043429921 | Doble balancín línea sanatorio bronce platil | unidad | 666,8 | 0,2 | 29,4 |
| 043429922 | Cerradura doble paleta reforzada | unidad | 589,9 | 0,3 | 24,1 |
| 043429923 | Tirador redondo Ø 25 mm, bronce platil | unidad | 648,8 | 0,3 | 25,6 |
| 043429924 | Barra antipánico estándar, para hoja simple, sin acceso exterior | juego | 498,6 | 0,7 | 29,7 |
| 05 | Vidrios | | | | |
| 050371121 | Cristal <i>float</i> transparente, 4 mm espesor | m ² | 698,4 | 3,6 | 35,5 |

Continúa

Cuadro II.1 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | Valor índice ¹ | Variación porcentual | |
|--------------------|--|------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| | | | | Respecto del mes anterior | Anual |
| 06 | Maderas | | | | |
| 061 | Nacionales e importadas | | | | |
| 061312101 | Viga 3"x8" nacional cepillada, 4 caras de 4,00 a 4,40 m | pie | 548,5 | 0,7 | 27,1 |
| 061312102 | Tabla 1"x4" a 6" nacional cepillada, 2 caras de 2,00 a 2,40 m | m ² | 550,2 | 0,8 | 25,5 |
| 061312103 | Viga 3"x8" importada cepillada, 4 caras de 4,00 a 4,40 m | pie | 686,6 | 0,4 | 31,9 |
| 061312104 | Tabla 1"x4" a 6" importada cepillada, 2 caras de 2,00 a 2,40 m | m ² | 583,9 | 0,5 | 34,6 |
| 062 | Placas aglomeradas | | | | |
| 062314301 | Placa aglomerada comercial, de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m ² | 544,0 | 2,2 | 23,9 |
| 062314302 | Placa MDF de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m ² | 552,8 | 1,1 | 20,7 |
| 062314303 | Placa aglomerada con melamina 2 caras color blanco/blanco comercial, de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m ² | 609,7 | 3,0 | 22,5 |
| 062314304 | Placa fenólica industrial, de 18 mm, 1,22 x 2,44 m, para encofrado | m ² | 556,1 | 0,0 | 18,9 |
| 07 | Materiales para instalaciones sanitarias | | | | |
| 071 | Caños | | | | |
| 071363201 | Caño (PPN) roscable polipropileno agua fría o caliente, de Ø 1"/32 mm, tira de 6,00 m | tira | 612,7 | 1,6 | 32,5 |
| 071363202 | Caño polipropileno fusionable agua fría o caliente, de Ø 1"/32 mm, tira de 4,00 m a 6,00 m | tira | 611,8 | 2,1 | 31,5 |
| 071363203 | Caño de PVC Ø 0,110 m, esp., pared 3,2 mm, tira de 4,00 m | tira | 514,9 | 1,9 | 29,7 |
| 071412731 | Caño de hierro fundido Ø 0,100, tira de 2,00 m | tira | 600,2 | 0,4 | 23,4 |
| 071415161 | Caño de cobre o latón (estándar) para agua fría/caliente o calefacción, de Ø1/2", tira de 5,00 m | tira | 564,6 | 0,7 | 16,8 |
| 072 | Artefactos y accesorios | | | | |
| 072372101 | Loza blanca juego de baño estándar, lavatorio tres agujeros chico con columna, inodoro corto, depósito para inodoro de colgar, <i>bidet</i> tres agujeros | juego | 852,8 | 0,1 | 24,1 |
| 072372102 | Accesorios loza blanco para baño juego para embutir o pegar, compuesto de: 1 jabonera con agarradera, 2 jaboneras simples, 1 porta vaso y cepillos, 1 porta rollo y 1 percha simple | juego | 841,5 | 1,9 | 27,1 |
| 072429111 | Grifería juego para baño, tipo cromo "Y", lavatorio, <i>bidet</i> y ducha con transferencia | juego | 718,0 | 0,0 | 19,0 |
| 072429113 | Accesorios metálicos para baño juego para atornillar, compuesto de: 1 jabonera, 1 porta vaso y cepillos, 1 porta rollo, 1 percha y 1 toallero/aro | juego | 722,3 | 0,3 | 25,2 |
| 072429114 | Barras articuladas para baño discapacitados, 1 barral móvil de 70/80 cm, 1 barral móvil con porta rollo de 70/80 cm, 2 barras rectas fijas de 50/60 cm c/u, 1 silla/asiento para ducha | juego | 797,1 | 0,9 | 22,8 |
| 072429115 | Bañera de chapa porcelanizada blanca, 1,50 x 0,70 m | unidad | 631,2 | -0,7 | 21,7 |
| 072429991 | Mesada de acero inoxidable 304, de 1,50 x 0,60 m, con bacha de 0,60 x 0,40 x 0,20 m aprox. | unidad | 476,9 | 0,3 | 17,0 |
| 09 | Materiales para instalaciones de gas y calefacción | | | | |
| 091 | Caños | | | | |
| 091363204 | Caño (PEX) de polietileno reticulado, de Ø 20 x 1,9 a 2 mm, rollo de 200 a 300 m con barrera antioxidante | rollo | 571,8 | 0,1 | 24,0 |
| 091412771 | Caño hierro negro con revestimiento epoxi Ø 1", tira de 6,40 m | tira | 478,0 | 3,5 | 37,7 |

Continúa

Cuadro II.1 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | Valor índice ¹ | Variación porcentual | |
|--------------------|--|------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| | | | | Respecto del mes anterior | Anual |
| 091412772 | Caño de chapa galvanizada de Ø 4", tira de 1,00 m | tira | 604,2 | 0,2 | 28,5 |
| 092 | Artefactos | | | | |
| 092448211 | Cocina 4 hornallas, horno y parrilla, para gas natural, color blanca estándar | unidad | 419,5 | 1,7 | 27,0 |
| 092448221 | Calefactor tiro balanceado, para gas natural, 5.000 kcal/h | unidad | 458,5 | - | 29,6 |
| 092448261 | Calefón tiro balanceado lateral, para gas natural, 14 lts | unidad | 417,5 | 1,5 | 29,0 |
| 092448262 | Termotanque para gas natural, 150 lts | unidad | 445,0 | 0,5 | 19,0 |
| 093448251 | Caldera mural dual, agua caliente y calefacción, 20.000 a 30.000 Kcal/h, tiro balanceado, para gas natural | unidad | 806,9 | 3,2 | 46,7 |
| 10 | Equipos contra incendios | | | | |
| 100439231 | Hidrante juego completo para caño de Ø 0,045 m, compuesto por: gabinete de chapa con puerta para vidrio, lanza fija y manguera de 20 m | unidad | 430,9 | 2,7 | 29,3 |
| 100439232 | Matafuego triclasa ABC, de 5kg | unidad | 629,1 | 1,7 | 42,6 |
| 11 | Materiales para instalaciones eléctricas | | | | |
| 110429992 | Caja rectangular 10 x 5 cm, en chapa para instalacion eléctrica | unidad | 455,9 | 1,6 | 32,8 |
| 110462121 | Llave termomagnética para 20 amper bipolar | unidad | 703,1 | -0,7 | 29,8 |
| 110463401 | Cable unipolar antifiama 2,5 mm ² , por rollo de 100 m | rollo | 485,4 | 4,5 | 16,8 |
| 110465311 | Artefacto de iluminación fluorescente blanco estándar externo sin <i>louvre</i> , para 2 tubos fluorescentes de 36 watts c/u, completo: tubos, arrancadores y balastos | unidad | 565,3 | 0,8 | 24,7 |
| 110465391 | Artefacto proyector para mercurio halogenado 1.000 watts, para intemperie, completo. | unidad | 490,1 | 1,2 | 38,7 |
| 12 | Pinturas y afines | | | | |
| 120333401 | Aguarrás mineral, lata de 20 lts | unidad | 531,6 | 0,3 | 27,5 |
| 120351101 | Barniz marino con protección ultravioleta, lata de 20 lts | unidad | 520,7 | 0,3 | 33,9 |
| 120351102 | Esmalte sintético color blanco brillante, lata de 20 lts | unidad | 498,1 | 0,7 | 31,8 |
| 120351103 | Pintura epoxi 2 componentes, lata de 4 lts. COMPLETO (3L +1L) | unidad | 509,5 | 1,0 | 38,0 |
| 120351104 | Látex para exterior acrílico, lata de 20 lts | unidad | 547,7 | -0,2 | 30,2 |
| 120351105 | Látex para interior mate, lata de 20 lts | unidad | 542,3 | 0,5 | 35,3 |
| 120351106 | Lija para muros o maderas, grano 180 | hoja | 571,3 | 0,4 | 28,8 |
| 120351107 | Fijador sellador al agua, lata de 20 lts | unidad | 570,6 | 0,3 | 32,8 |
| 120351108 | Enduido interior, lata de 20 lts | unidad | 530,8 | 0,4 | 30,5 |
| 13 | Asfaltos carreteros | | | | |
| 130379401 | Emulsión asfáltica CRR 1 (IRAM 6691) | tonelada | 527,2 | 2,7 | 36,9 |
| 130379402 | Cemento asfáltico 50 / 60 (IRAM 6604) | tonelada | 509,7 | 3,2 | 36,9 |
| 130379404 | Asfaltos modificados 50 / 60 con polímeros (IRAM 6596) | tonelada | 494,0 | 1,4 | 33,8 |

Continúa

Cuadro II.1 Conclusión

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | Valor índice ¹ | Variación porcentual | |
|--------------------|--|------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| | | | | Respecto del mes anterior | Anual |
| 14 | Combustibles | | | | |
| 140333101 | Nafta especial 95 octanos x litro | litro | 637,0 | - | 30,2 |
| 140333601 | Gasoil x litro | litro | 744,4 | - | 31,0 |
| 15 | Servicios de alquiler | | | | |
| 152 | Andamios | | | | |
| 152731224 | Andamio prearmado 1 juego de: 2 laterales portantes, 2 largueros, 2 diagonales, 3 tablonces metálicos | mes | 302,9 | 0,8 | 31,9 |
| 155 | Volquetes | | | | |
| 155444281 | Volquete 5 m ³ | día | 477,6 | - | 34,3 |
| 156 | Fletes | | | | |
| 156643501 | Camioneta tipo F-100, hasta 1000 kg de carga, mínimo 2 hs | hora | 619,2 | 1,5 | 28,4 |
| 156643502 | Camión playo caja de 4 a 7 m de largo, mínimo 4 hs | viaje | 465,7 | 2,5 | 24,2 |
| 16 | Equipo, maquinaria y herramientas para amortización | | | | |
| 161 | Herramientas de mano | | | | |
| 161612651 | Taladro de obra con percutora mandril de 13 mm, potencia 700 watts | unidad | 509,2 | 0,2 | 39,5 |
| 161612652 | Amoladora de mano 7", potencia 2700 watts, 8.500 RPM | unidad | 579,5 | 0,4 | 40,4 |
| 161612653 | Rotomartillo SDS, capacidad Ø 32 mm, potencia golpe: 7,5 Joule-Velocidad, giro: 730 RPM, velocidad de golpe: 4.100 p/min | unidad | 565,3 | 1,5 | 43,9 |
| 162 | Andamios | | | | |
| 162421901 | Andamio prearmado 1 juego de: 2 laterales portantes, 2 largueros, 2 diagonales, 3 tablonces metálicos | juego | 347,3 | 2,1 | 21,1 |
| 163 | Maquinarias | | | | |
| 163444401 | Hormigonera de volteo, 300 lts, de capacidad nominal, motor trifásico | unidad | 286,1 | 2,1 | 24,2 |
| 164 | Equipo autopropulsado | | | | |
| 164444251 | Cargador frontal tipo "bobcat" | unidad | 429,5 | 1,4 | 101,8 |
| 17 | Equipamiento | | | | |
| 170432201 | Bomba centrífuga 1 HP, columna de agua 20 mts, caudal 4.000 l/h. Monofásica | unidad | 644,5 | 1,5 | 34,1 |
| 170439121 | Equipo de aire acondicionado tipo "splits" 6000 frigorías/hora, frío solo | unidad | 488,2 | 1,3 | 19,2 |
| 18 | Varios | | | | |
| 181 | Árboles y afines | | | | |
| 181346191 | Fertilizante nitrógeno, fósforo y potasio (NPK) | kg | 408,4 | 0,3 | 30,7 |
| 181611121 | Árbol tipo: fresno americano o blanco (<i>Fraxinus americana</i>) de 10 a 15 lts | unidad | 508,8 | - | 30,1 |
| 181611122 | Césped en paños tipo gramillón de campo | m ² | 584,1 | 2,9 | 40,2 |
| 182 | Artículos de limpieza | | | | |
| 182342301 | Lavandina, bidón de 5 lts | bidón | 542,8 | 1,0 | 17,9 |
| 182353221 | Detergente, bidón de 5 lts | bidón | 544,2 | 0,6 | 29,3 |
| 182364101 | Bolsas de polietileno para basura tipo consorcio, de 1,00 x 0,80 m aprox., espesor 50/60 micrones, pack de 50 bolsas | pack | 538,2 | 0,5 | 22,1 |

¹ Base enero 2009 = 100.

Nota: los datos presentados son provisorios. El símbolo convencional "-" representa un dato igual a cero absoluto.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA). Encuesta de Índices de Insumos de la Construcción de la Ciudad de Buenos Aires.

Cuadro II.2 Índices elementales de insumos de la construcción. Ciudad de Buenos Aires. Diciembre 2015/diciembre 2016

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* | |
| 01 | Albañilería | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 | Hormigón elaborado | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011545401 | Hormigón elaborado tipo 215/30 con piedra partida | m³ | 459,4 | 405,2 | 478,5 | 492,9 | 496,1 | 505,5 | 524,2 | 528,7 | 542,2 | 550,2 | 560,3 | 564,5 | 576,1 | 587,7 | 533,9 | |
| 012 | Construcción tradicional | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012153101 | Arena limpia, por camión | m³ | 486,1 | 424,2 | 514,4 | 527,2 | 546,9 | 558,7 | 578,2 | 585,4 | 598,7 | 610,5 | 616,8 | 626,9 | 630,3 | 634,6 | 585,7 | |
| 012153201 | Piedra partida, por camión | m³ | 452,5 | 408,5 | 470,2 | 488,1 | 503,0 | 513,6 | 522,2 | 535,1 | 542,3 | 552,9 | 562,2 | 565,6 | 571,7 | 577,9 | 533,7 | |
| 012154001 | Arcilla expandida, por camión | m³ | 374,8 | 351,2 | 383,3 | 387,1 | 394,6 | 397,6 | 403,2 | 422,7 | 422,9 | 422,9 | 427,7 | 430,9 | 438,2 | 489,2 | 418,4 | |
| 012347201 | Ladrillón de poliestireno para techo, 12 x 42 x 100 cm, 2 u/m² | unidad | 440,0 | 405,2 | 518,8 | 535,0 | 552,7 | 553,2 | 559,2 | 563,9 | 573,2 | 574,3 | 581,7 | 590,4 | 593,4 | 600,2 | 566,3 | |
| 012354901 | Hidrófugo inorgánico en pasta x tambor de 200 lts | tambor | 467,3 | 405,7 | 489,6 | 514,1 | 530,7 | 550,5 | 565,1 | 572,9 | 579,1 | 596,2 | 598,1 | 613,8 | 621,1 | 628,3 | 571,6 | |
| 012373501 | Cascote, por camión | m³ | 447,0 | 419,7 | 461,6 | 474,4 | 492,0 | 505,3 | 515,9 | 520,9 | 538,4 | 541,8 | 563,3 | 563,3 | 568,8 | 571,5 | 526,4 | |
| 012373502 | Ladrillo común | unidad | 435,2 | 388,7 | 448,4 | 458,6 | 468,5 | 477,5 | 486,2 | 493,0 | 498,9 | 504,0 | 509,0 | 518,2 | 520,0 | 520,3 | 491,9 | |
| 012373503 | Ladrillo hueco 8 x 18 x 33 cm | unidad | 428,0 | 390,7 | 442,7 | 462,5 | 467,4 | 479,1 | 489,2 | 493,4 | 499,9 | 505,2 | 507,4 | 509,6 | 510,9 | 511,4 | 489,9 | |
| 012373504 | Ladrillo hueco portante 18 x 19 x 33 cm | unidad | 431,5 | 396,3 | 446,6 | 465,1 | 475,9 | 477,0 | 485,2 | 488,7 | 503,2 | 505,7 | 512,0 | 514,3 | 518,6 | 520,6 | 492,8 | |
| 012373506 | Ladrillón cerámico para techo, 13 x (38 a 42) x 25 cm, 8 u/m² | unidad | 389,7 | 362,1 | 407,8 | 426,9 | 428,3 | 436,4 | 439,0 | 439,0 | 442,2 | 447,6 | 447,6 | 448,0 | 455,8 | 455,8 | 439,5 | |
| 012374101 | Yeso blanco, bolsa x 40 kg | bolsa | 489,7 | 421,6 | 507,2 | 521,6 | 530,6 | 544,6 | 558,6 | 561,1 | 568,5 | 578,3 | 594,6 | 596,7 | 615,2 | 618,6 | 566,3 | |
| 012374201 | Cal hidratada común, bolsa x 20 a 30 kg | bolsa | 467,1 | 400,4 | 501,0 | 526,8 | 543,9 | 553,4 | 575,2 | 575,5 | 591,6 | 604,4 | 608,0 | 613,4 | 627,1 | 635,4 | 579,6 | |
| 012374202 | Cal aérea, bolsa x 20 a 30 kg | bolsa | 553,2 | 475,7 | 591,5 | 624,9 | 648,2 | 663,9 | 684,6 | 686,1 | 699,1 | 703,7 | 721,0 | 734,4 | 757,0 | 763,0 | 689,8 | |
| 012374401 | Cemento <i>Portland</i> , bolsa x 50 kg | bolsa | 418,9 | 355,0 | 445,9 | 467,5 | 477,4 | 482,1 | 499,7 | 499,7 | 516,4 | 517,6 | 530,7 | 538,5 | 550,8 | 555,9 | 506,9 | |
| 012374402 | Cemento para albañilería, bolsa x 40 kg | bolsa | 430,1 | 369,7 | 465,4 | 481,1 | 494,9 | 502,2 | 517,2 | 517,2 | 531,3 | 537,5 | 548,1 | 554,0 | 566,6 | 572,6 | 524,0 | |
| 012374403 | Pegamento para cerámicos, bolsa x 30 kg | bolsa | 495,3 | 434,6 | 521,3 | 539,1 | 555,6 | 562,4 | 570,2 | 588,5 | 595,7 | 612,7 | 621,7 | 631,9 | 651,0 | 654,1 | 592,0 | |
| 012375501 | Vigueta pretensada largo 4,00 a 4,20 m | unidad | 414,8 | 369,1 | 440,6 | 459,3 | 474,7 | 476,4 | 483,4 | 485,0 | 490,4 | 495,7 | 499,4 | 503,3 | 511,2 | 518,1 | 486,5 | |
| 012412421 | Hierro aletado Fe Ø 8 tipo 420 DN | tonelada | 357,0 | 307,9 | 399,1 | 413,8 | 426,5 | 427,1 | 427,7 | 437,6 | 450,0 | 451,0 | 454,3 | 456,7 | 459,1 | 471,2 | 439,5 | |
| 012429431 | Metal desplegado pesado, hoja de 0,70 x 2,00 m | hoja | 316,6 | 290,4 | 341,1 | 359,2 | 369,7 | 373,4 | 378,7 | 383,7 | 386,0 | 388,8 | 392,9 | 393,8 | 399,1 | 403,9 | 380,9 | |
| 012429461 | Alambre recocido N° 14 | kg | 385,0 | 336,3 | 411,9 | 436,8 | 450,7 | 460,6 | 469,8 | 471,8 | 484,0 | 485,2 | 492,3 | 495,3 | 501,3 | 505,6 | 472,1 | |

Continúa

Cuadro II.2 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov* | Dic.* | Prom. anual* | |
| 013 | Construcción en seco | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 013347901 | Silicona neutra transparente, cartucho de 300 cc | unidad | 370,1 | 336,3 | 397,5 | 420,5 | 432,7 | 441,1 | 449,4 | 449,9 | 453,2 | 459,4 | 475,0 | 485,2 | 484,5 | 491,2 | 453,3 | |
| 013375301 | Placa roca yeso 2,40, 120 m x 12,5 mm de espesor | unidad | 378,5 | 345,2 | 391,6 | 406,2 | 419,1 | 434,4 | 441,8 | 443,7 | 444,4 | 446,4 | 457,1 | 458,9 | 482,9 | 483,8 | 442,5 | |
| 013379301 | Membrana asfáltica 36/40 kg, rollo de 10 m ² | rollo | 536,6 | 489,5 | 570,5 | 601,1 | 603,4 | 605,5 | 609,3 | 615,5 | 621,2 | 632,7 | 639,4 | 645,4 | 657,2 | 660,7 | 621,8 | |
| 013379302 | Membrana geotextil, rollo de 10 m ² | rollo | 513,2 | 473,2 | 550,3 | 571,9 | 572,7 | 576,4 | 595,9 | 600,8 | 607,2 | 624,1 | 631,4 | 636,9 | 638,8 | 642,7 | 604,1 | |
| 013412311 | Chapa ondulada aluminizada/galvanizada N° 25 | pie | 354,0 | 305,2 | 371,7 | 392,2 | 400,1 | 405,7 | 413,0 | 415,0 | 421,9 | 426,5 | 426,5 | 427,9 | 435,8 | 442,4 | 414,9 | |
| 013412651 | Montante de 69 mm x 2,60 m | unidad | 434,2 | 386,3 | 449,8 | 469,0 | 490,2 | 495,8 | 500,3 | 499,8 | 518,5 | 520,7 | 528,4 | 529,9 | 543,1 | 565,0 | 509,2 | |
| 013412652 | Solera de 70 mm x 2,60 m | unidad | 430,0 | 382,7 | 446,9 | 470,6 | 490,5 | 495,4 | 502,1 | 500,6 | 513,5 | 514,4 | 526,0 | 530,8 | 543,5 | 566,4 | 508,4 | |
| 014 | Pisos y revestimientos | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 014272301 | Alfombra de nylon antiestático, alto tránsito | m ² | 540,0 | 459,9 | 624,6 | 640,4 | 661,4 | 683,4 | 688,2 | 688,9 | 690,3 | 706,1 | 709,6 | 712,2 | 722,2 | 728,2 | 688,0 | |
| 014373701 | Azulejo 15 x 15 cm, color blanco, caja de 2,50 m ² | m ² | 342,1 | 307,2 | 348,1 | 365,9 | 372,7 | 395,2 | 401,3 | 401,3 | 395,5 | 401,8 | 401,8 | 402,1 | 418,8 | 450,6 | 396,3 | |
| 014373702 | Cerámica esmaltada alto tránsito piso/pared de 20 x 20 cm, color blanco, caja de 1 m ² | m ² | 405,9 | 372,8 | 423,9 | 445,3 | 445,3 | 455,1 | 460,0 | 462,9 | 463,5 | 464,0 | 467,8 | 474,2 | 486,2 | 490,2 | 461,5 | |
| 014373703 | Baldosa para azotea monococción roja, 20 x 20 a 40 x 40 cm | m ² | 422,3 | 368,5 | 452,2 | 471,1 | 478,8 | 495,8 | 504,3 | 529,3 | 536,1 | 536,1 | 538,1 | 538,8 | 551,3 | 552,5 | 515,4 | |
| 014375402 | Loseta para vereda de cemento, granítica 60 x 40 x 4 cm | m ² | 460,1 | 406,7 | 494,1 | 514,5 | 519,4 | 527,4 | 537,2 | 548,7 | 565,9 | 568,8 | 576,9 | 586,0 | 595,4 | 596,7 | 552,6 | |
| 014375403 | Mosaico granítico verde alpes 40 x 40 cm, para pulir | m ² | 444,3 | 378,0 | 465,0 | 479,5 | 488,0 | 500,6 | 514,7 | 523,5 | 530,6 | 534,8 | 538,2 | 540,2 | 550,8 | 564,1 | 519,2 | |
| 02 | Mármoles y granitos | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 020376101 | Mármol importado <i>Boticcino</i> , en placa de 20 mm espesor | m ² | 451,3 | 416,3 | 462,2 | 473,4 | 493,5 | 495,6 | 503,3 | 499,4 | 505,1 | 505,2 | 512,8 | 525,9 | 531,4 | 533,9 | 503,5 | |
| 020376102 | Granito nacional gris mara o rosa de salto, en placa de 20 mm espesor | m ² | 578,0 | 511,2 | 591,1 | 621,4 | 630,2 | 646,6 | 654,1 | 657,7 | 660,0 | 663,2 | 679,7 | 695,0 | 707,7 | 715,3 | 660,2 | |

Continúa

Cuadro II.2 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* | |
| 03 | Aberturas | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 030316001 | Ventana de madera de abrir 1,50 x 1,10 m con guía para cortina, marco y hojas en madera dura | unidad | 456,8 | 405,6 | 496,4 | 514,7 | 525,6 | 542,1 | 558,0 | 559,6 | 562,0 | 570,0 | 571,1 | 582,1 | 579,9 | 587,8 | 554,1 | |
| 030316002 | Puerta placa interior 0,80 x 2,00 m, enchapado en cedro para lustrar, marco chapa 18, para muro de 0,10 m | unidad | 467,1 | 403,6 | 492,0 | 502,2 | 515,8 | 522,4 | 523,6 | 537,3 | 540,4 | 541,8 | 546,5 | 557,9 | 557,9 | 576,8 | 534,6 | |
| 030369501 | Cortina de enrollar de PVC reforzada color blanca o gris claro, de 1,50 x 130 m, completa con eje, enrollador, cinta y topes | unidad | 438,2 | 384,2 | 486,6 | 508,4 | 522,2 | 523,0 | 539,8 | 540,5 | 546,8 | 552,8 | 553,6 | 571,1 | 573,4 | 579,1 | 541,4 | |
| 030421201 | Ventana de aluminio corrediza 1,50 x 1,10 m, con guía para cortina, aluminio blanco, línea herrero o similar | unidad | 453,2 | 395,1 | 505,3 | 525,2 | 546,5 | 559,3 | 564,3 | 547,7 | 552,7 | 559,5 | 565,8 | 569,2 | 569,3 | 577,2 | 553,5 | |
| 030421202 | Ventana de chapa corrediza 1,50 x 1,10 m, con guía para cortina, marco y hojas en chapa N° 18 | unidad | 388,4 | 343,4 | 428,7 | 428,7 | 428,7 | 441,4 | 446,2 | 458,5 | 458,5 | 458,5 | 458,5 | 458,5 | 458,5 | 477,5 | 450,2 | |
| 030421203 | Puerta de chapa exterior/interior 0,90 x 2,00 m, resistente al fuego F-60, sin herrajes aprobada por el INTI | unidad | 425,4 | 370,1 | 457,2 | 457,9 | 469,4 | 478,6 | 487,7 | 496,3 | 499,9 | 500,6 | 498,0 | 498,1 | 498,2 | 517,6 | 488,3 | |
| 04 | Hierros y aceros | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 041 | Acero inoxidable | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 041412141 | Chapa acero inoxidable 304, hoja de 2,00 x 1,00 m, espesor 2 mm, esmerilada | hoja | 357,4 | 318,3 | 394,9 | 455,5 | 479,7 | 483,7 | 487,8 | 478,2 | 491,0 | 497,5 | 497,8 | 501,6 | 503,4 | 507,4 | 481,5 | |
| 042 | Hierros | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 042412411 | Hierro macizo redondo o cuadrado de 12 mm, barra de 6,00 m | tonelada | 344,7 | 294,7 | 381,1 | 397,6 | 409,2 | 410,1 | 411,0 | 413,8 | 420,8 | 427,5 | 429,2 | 430,5 | 431,2 | 442,2 | 417,0 | |
| 042412511 | PNI N° 12 perfil normal doble T N° 12, 6,00 m de largo | tonelada | 328,4 | 290,8 | 370,2 | 395,0 | 405,2 | 409,8 | 410,3 | 412,9 | 416,2 | 415,9 | 417,0 | 416,5 | 418,9 | 431,5 | 409,9 | |

Continúa

Cuadro II.2 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* | |
| 043 | Herrajes | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 043429921 | Doble balancín línea sanatorio bronce platil | unidad | 515,1 | 460,5 | 538,8 | 557,7 | 559,7 | 587,5 | 601,2 | 602,3 | 621,5 | 628,3 | 643,0 | 651,6 | 665,5 | 666,8 | 610,3 | |
| 043429922 | Cerradura doble paleta reforzada | unidad | 475,5 | 422,7 | 493,1 | 511,0 | 512,0 | 526,5 | 556,7 | 561,0 | 566,0 | 573,2 | 576,6 | 584,2 | 588,2 | 589,9 | 553,2 | |
| 043429923 | Tirador redondo Ø 25 mm, bronce platil | unidad | 516,4 | 464,5 | 546,8 | 570,2 | 575,0 | 594,0 | 612,1 | 616,6 | 634,8 | 636,7 | 637,0 | 638,9 | 646,5 | 648,8 | 613,1 | |
| 043429924 | Barra antipánico estándar, para hoja simple, sin acceso exterior | juego | 384,3 | 354,0 | 413,2 | 436,2 | 440,6 | 449,8 | 466,3 | 471,5 | 484,6 | 487,4 | 489,3 | 491,5 | 495,0 | 498,6 | 468,7 | |
| 05 | Vidrios | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 050371121 | Cristal float transparente, 4 mm espesor | m² | 515,5 | 445,8 | 536,8 | 549,0 | 559,3 | 586,1 | 595,7 | 609,5 | 615,3 | 633,0 | 652,1 | 667,2 | 674,1 | 698,4 | 614,7 | |
| 06 | Maderas | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 061 | Nacionales e importadas | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 061312101 | Viga 3"x8" nacional cepillada, 4 caras de 4,00 a 4,40 m | pie | 431,4 | 368,6 | 460,7 | 486,5 | 493,9 | 503,0 | 510,6 | 523,2 | 526,6 | 530,5 | 536,2 | 537,8 | 544,8 | 548,5 | 516,9 | |
| 061312102 | Tabla 1"x4" a 6" nacional cepillada, 2 caras de 2,00 a 2,40 m | m² | 438,3 | 380,1 | 467,7 | 485,5 | 498,1 | 508,1 | 509,6 | 518,1 | 525,4 | 528,9 | 531,9 | 539,5 | 546,0 | 550,2 | 517,4 | |
| 061312103 | Viga 3"x8" importada cepillada, 4 caras de 4,00 a 4,40 m | pie | 520,7 | 456,5 | 585,9 | 615,5 | 627,5 | 636,5 | 646,5 | 660,0 | 664,4 | 673,3 | 678,6 | 682,4 | 684,0 | 686,6 | 653,4 | |
| 061312104 | Tabla 1"x4" a 6" importada cepillada, 2 caras de 2,00 a 2,40 m | m² | 433,9 | 384,3 | 477,2 | 503,5 | 524,4 | 529,6 | 536,6 | 554,6 | 559,1 | 571,1 | 575,2 | 579,4 | 580,9 | 583,9 | 548,0 | |
| 062 | Placas aglomeradas | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 062314301 | Placa aglomerada comercial, de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m² | 439,2 | 378,7 | 472,6 | 482,3 | 492,5 | 496,6 | 499,7 | 505,7 | 505,7 | 517,7 | 519,5 | 524,8 | 532,3 | 544,0 | 507,8 | |
| 062314302 | Placa MDF de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m² | 458,1 | 399,2 | 491,2 | 499,1 | 505,0 | 508,6 | 514,1 | 520,2 | 521,5 | 529,8 | 530,4 | 536,1 | 546,8 | 552,8 | 521,3 | |
| 062314303 | Placa aglomerada con melamina 2 caras color blanco/blanco comercial, de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m² | 497,9 | 435,6 | 523,1 | 529,9 | 534,3 | 541,2 | 547,5 | 553,7 | 554,0 | 565,3 | 569,0 | 576,9 | 592,1 | 609,7 | 558,1 | |
| 062314304 | Placa fenólica industrial, de 18 mm, 1,22 x 2,44 m, para encofrado | m² | 467,6 | 411,5 | 494,6 | 515,1 | 524,7 | 526,1 | 534,9 | 541,0 | 542,8 | 547,1 | 548,1 | 552,4 | 555,9 | 556,1 | 536,6 | |

Continúa

Cuadro II.2 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* | |
| 07 | Materiales para instalaciones sanitarias | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 071 | Caños | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 071363201 | Caño (PPN) roscable polipropileno agua fría o caliente, de Ø 1 1/32 mm, tira de 6,00 m | tira | 462,2 | 419,4 | 505,3 | 535,5 | 539,0 | 561,6 | 567,9 | 579,2 | 582,5 | 586,2 | 587,5 | 589,7 | 603,3 | 612,7 | 570,9 | |
| 071363202 | Caño polipropileno fusionable agua fría o caliente, de Ø 1 1/32 mm, tira de 4,00 m a 6,00 m | tira | 465,3 | 419,9 | 507,2 | 533,4 | 553,8 | 559,1 | 566,5 | 572,4 | 574,4 | 578,4 | 579,5 | 591,6 | 599,2 | 611,8 | 568,9 | |
| 071363203 | Caño de PVC Ø 0,110 m, esp., pared 3,2 mm, tira de 4,00 m | tira | 396,9 | 366,4 | 444,7 | 468,2 | 472,9 | 483,4 | 484,9 | 488,2 | 489,5 | 491,4 | 504,7 | 509,3 | 505,6 | 514,9 | 488,1 | |
| 071412731 | Caño de hierro fundido Ø 0,100, tira de 2,00 m | tira | 486,4 | 436,3 | 544,7 | 553,9 | 591,0 | 591,0 | 591,0 | 595,7 | 595,7 | 597,7 | 597,7 | 598,0 | 597,7 | 600,2 | 587,9 | |
| 071415161 | Caño de cobre o latón (estándar) para agua fría/caliente o calefacción, de Ø 1/2", tira de 5,00 m | tira | 483,4 | 458,7 | 501,1 | 508,3 | 509,7 | 518,4 | 526,5 | 531,9 | 532,9 | 543,4 | 545,8 | 562,1 | 560,8 | 564,6 | 533,8 | |
| 072 | Artefactos y accesorios | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 072372101 | Loza blanca juego de baño estándar, lavatorio tres agujeros chico con columna, inodoro corto, depósito para inodoro de colgar, bidet tres agujeros | juego | 687,0 | 587,2 | 734,9 | 763,9 | 782,9 | 782,9 | 804,1 | 830,8 | 831,8 | 836,9 | 837,3 | 852,5 | 851,8 | 852,8 | 813,6 | |
| 072372102 | Accesorios loza blanco para baño juego para embutir o pegar, compuesto de: 1 jabonera con agarradera, 2 jaboneras simples, 1 porta vaso y cepillos, 1 porta rollo y 1 percha simple | juego | 661,9 | 579,4 | 717,1 | 746,7 | 746,7 | 746,7 | 760,2 | 772,7 | 773,2 | 803,4 | 803,4 | 819,6 | 825,9 | 841,5 | 779,8 | |
| 072429111 | Grifería juego para baño, tipo cromo "Y", lavatorio, bidet y ducha con transferencia | juego | 603,5 | 533,9 | 636,0 | 643,9 | 657,7 | 671,0 | 674,3 | 677,6 | 679,4 | 697,6 | 704,6 | 716,2 | 717,8 | 718,0 | 682,8 | |
| 072429113 | Accesorios metálicos para baño juego para atornillar, compuesto de: 1 jabonera, 1 porta vaso y cepillos, 1 porta rollo, 1 percha y 1 toallero/aro | juego | 576,9 | 505,3 | 619,1 | 628,7 | 637,3 | 658,8 | 666,9 | 684,9 | 687,8 | 692,1 | 692,1 | 711,7 | 719,8 | 722,3 | 676,8 | |

Continúa

Cuadro II.2 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* |
| 072429114 | Barras articuladas para baño discapacitados, 1 barral móvil de 70/80 cm, 1 barral móvil con porta rollo de 70/80 cm, 2 barras rectas fijas de 50/60 cm c/u, 1 silla/asiento para ducha | juego | 649,2 | 535,1 | 710,0 | 722,6 | 722,6 | 724,5 | 744,0 | 757,5 | 757,5 | 757,5 | 760,0 | 789,4 | 790,3 | 797,1 | 752,8 |
| 072429115 | Bañera de chapa porcelanizada blanca, 1,50 x 0,70 m | unidad | 518,7 | 461,3 | 576,9 | 606,0 | 610,1 | 610,1 | 618,4 | 625,2 | 625,2 | 628,4 | 628,4 | 639,1 | 635,4 | 631,2 | 619,5 |
| 072429991 | Mesada de acero inoxidable 304, de 1,50 x 0,60 m, con bacha de 0,60 x 0,40 x 0,20 m aprox. | unidad | 407,5 | 361,1 | 429,3 | 429,3 | 443,3 | 458,8 | 458,8 | 458,8 | 461,7 | 466,2 | 466,2 | 472,7 | 475,4 | 476,9 | 458,1 |
| 09 | Materiales para instalaciones de gas y calefacción | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 091 | Caños | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 091363204 | Caño (PEX) de polietileno reticulado, de Ø 20 x 1,9 a 2 mm, rollo de 200 a 300 m con barrera antioxidante | rollo | 461,2 | 392,3 | 503,6 | 503,6 | 503,6 | 533,3 | 538,9 | 538,9 | 538,9 | 546,5 | 557,4 | 570,4 | 571,1 | 571,8 | 539,8 |
| 091412771 | Caño hierro negro con revestimiento epoxi Ø 1", tira de 6,40 m | tira | 347,0 | 310,2 | 399,4 | 420,3 | 428,6 | 436,8 | 438,8 | 439,5 | 445,6 | 454,1 | 457,3 | 459,0 | 461,8 | 478,0 | 443,3 |
| 091412772 | Caño de chapa galvanizada de Ø 4", tira de 1,00 m | tira | 470,4 | 420,4 | 527,7 | 558,5 | 562,9 | 563,8 | 570,1 | 577,7 | 589,5 | 598,8 | 599,4 | 601,7 | 603,1 | 604,2 | 579,8 |
| 092 | Artefactos | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 092448211 | Cocina 4 hornallas, horno y parrilla, para gas natural, color blanca estándar | unidad | 330,2 | 301,7 | 343,5 | 357,9 | 374,4 | 383,3 | 386,4 | 396,5 | 399,9 | 402,5 | 405,8 | 409,0 | 412,4 | 419,5 | 390,9 |
| 092448221 | Calefactor tiro balanceado, para gas natural, 5.000 kcal/h | unidad | 353,8 | 321,8 | 378,4 | 383,3 | 395,8 | 405,8 | 422,4 | 425,5 | 442,4 | 444,6 | 440,3 | 448,3 | 458,5 | 458,5 | 425,3 |
| 092448261 | Calefón tiro balanceado lateral, para gas natural, 14 lts | unidad | 323,7 | 295,3 | 347,5 | 353,9 | 367,4 | 368,4 | 382,3 | 387,6 | 387,0 | 388,6 | 396,3 | 402,5 | 411,3 | 417,5 | 384,2 |
| 092448262 | Termotanque para gas natural, 150 lts | unidad | 373,9 | 333,5 | 392,3 | 397,0 | 401,1 | 412,0 | 417,7 | 417,7 | 423,9 | 430,1 | 433,9 | 438,2 | 442,9 | 445,0 | 421,0 |
| 093448251 | Caldera mural dual, agua caliente y calefacción, 20.000 a 30.000 Kcal/h, tiro balanceado, para gas natural | unidad | 549,9 | 501,1 | 685,3 | 739,5 | 760,4 | 751,0 | 742,0 | 733,4 | 757,9 | 755,7 | 766,5 | 768,9 | 781,5 | 806,9 | 754,1 |
| 10 | Equipos contra incendios | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100439231 | Hidrante juego completo para caño de Ø 0,045 m, compuesto por: gabinete de chapa con puerta para vidrio, lanza fija y manguera de 20 m | unidad | 333,2 | 304,1 | 358,3 | 368,8 | 377,7 | 390,4 | 399,3 | 405,9 | 409,9 | 415,1 | 415,1 | 417,4 | 419,4 | 430,9 | 400,7 |
| 100439232 | Matafuego triclase ABC, de 5kg | unidad | 441,3 | 412,4 | 508,0 | 521,6 | 535,7 | 548,2 | 559,1 | 586,3 | 596,7 | 604,3 | 614,7 | 617,0 | 618,8 | 629,1 | 578,3 |

Continúa

Cuadro II.2 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* |
| 11 | Materiales para instalaciones eléctricas | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 110429992 | Caja rectangular 10 x 5 cm, en chapa para instalación eléctrica | unidad | 343,2 | 311,6 | 380,6 | 390,1 | 403,6 | 416,6 | 422,0 | 427,3 | 428,1 | 436,5 | 444,3 | 448,7 | 448,7 | 455,9 | 425,2 |
| 110462121 | Llave termomagnética para 20 amper bipolar | unidad | 541,7 | 476,5 | 662,7 | 680,7 | 702,6 | 730,7 | 726,4 | 712,9 | 714,1 | 704,2 | 710,3 | 708,3 | 708,4 | 703,1 | 705,4 |
| 110463401 | Cable unipolar antiflama 2,5 mm ² , por rollo de 100 m | rollo | 415,6 | 387,9 | 454,9 | 471,1 | 483,4 | 480,2 | 470,2 | 463,9 | 467,0 | 467,2 | 467,8 | 467,7 | 464,5 | 485,4 | 470,3 |
| 110465311 | Artefacto de iluminación fluorescente blanco estándar externo sin <i>ouvre</i> , para 2 tubos fluorescentes de 36 <i>watts</i> c/u, completo: tubos, arrancadores y balastos | unidad | 453,4 | 398,2 | 521,2 | 534,6 | 541,6 | 552,0 | 555,3 | 557,9 | 562,7 | 555,4 | 554,1 | 557,8 | 560,6 | 565,3 | 551,5 |
| 110465391 | Artefacto proyector para mercurio halogenado 1.000 <i>watts</i> , para intemperie, completo. | unidad | 353,4 | 316,7 | 420,4 | 446,7 | 467,5 | 472,6 | 475,4 | 474,6 | 475,3 | 476,8 | 479,7 | 482,4 | 484,4 | 490,1 | 470,5 |
| 12 | Pinturas y afines | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 120333401 | Aguarrás mineral, lata de 20 lts | unidad | 416,8 | 378,8 | 476,2 | 504,5 | 510,3 | 510,6 | 514,8 | 515,6 | 518,3 | 513,1 | 514,5 | 514,0 | 530,2 | 531,6 | 512,8 |
| 120351101 | Barniz marino con protección ultravioleta, lata de 20 lts | unidad | 388,8 | 352,6 | 456,0 | 475,0 | 481,3 | 483,8 | 489,4 | 492,9 | 495,6 | 501,9 | 506,2 | 509,5 | 519,3 | 520,7 | 494,3 |
| 120351102 | Esmalte sintético color blanco brillante, lata de 20 lts | unidad | 377,9 | 348,5 | 439,4 | 459,2 | 466,1 | 467,6 | 476,6 | 480,0 | 481,9 | 481,9 | 483,6 | 484,5 | 494,8 | 498,1 | 476,1 |
| 120351103 | Pintura epoxi 2 componentes, lata de 4 lts. COMPLETO (3L +1L) | unidad | 369,2 | 337,8 | 434,7 | 456,6 | 470,0 | 478,4 | 488,1 | 488,2 | 492,3 | 495,1 | 496,8 | 497,8 | 504,6 | 509,5 | 484,3 |
| 120351104 | Látex para exterior acrílico, lata de 20 lts | unidad | 420,7 | 382,6 | 472,9 | 499,7 | 509,7 | 517,7 | 518,1 | 528,5 | 532,6 | 531,6 | 532,2 | 538,3 | 548,9 | 547,7 | 523,2 |
| 120351105 | Látex para interior mate, lata de 20 lts | unidad | 400,8 | 367,9 | 466,7 | 488,9 | 501,7 | 513,8 | 516,0 | 524,3 | 529,2 | 525,5 | 525,8 | 531,5 | 539,5 | 542,3 | 517,1 |
| 120351106 | Lija para muros o maderas, grano 180 | hoja | 443,5 | 392,4 | 506,3 | 532,9 | 541,0 | 542,6 | 549,2 | 557,7 | 563,1 | 564,0 | 566,4 | 567,2 | 568,9 | 571,3 | 552,6 |
| 120351107 | Fijador sellador al agua, lata de 20 lts | unidad | 429,9 | 384,0 | 488,9 | 514,7 | 524,7 | 529,3 | 535,7 | 539,6 | 545,0 | 547,7 | 554,2 | 562,7 | 568,8 | 570,6 | 540,2 |
| 120351108 | Enduido interior, lata de 20 lts | unidad | 406,8 | 365,8 | 462,4 | 485,6 | 496,3 | 501,2 | 507,1 | 512,1 | 517,7 | 517,5 | 519,1 | 525,5 | 528,6 | 530,8 | 508,7 |

Continúa

Cuadro II.2 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* |
| 13 | Asfaltos carreteros | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 130379401 | Emulsión asfáltica CRR 1 (IRAM 6691) | tonelada | 385,0 | 367,4 | 422,0 | 422,1 | 422,2 | 445,1 | 488,8 | 489,0 | 489,3 | 494,7 | 509,6 | 513,4 | 513,4 | 527,2 | 478,1 |
| 130379402 | Cemento asfáltico 50 / 60 (IRAM 6604) | tonelada | 372,3 | 355,4 | 403,4 | 403,5 | 403,6 | 427,9 | 468,8 | 469,0 | 469,2 | 476,8 | 489,9 | 493,7 | 493,7 | 509,7 | 459,1 |
| 130379404 | Asfaltos modificados 50 / 60 con polímeros (IRAM 6596) | tonelada | 369,3 | 353,0 | 400,3 | 400,4 | 400,4 | 427,1 | 464,9 | 465,0 | 465,1 | 469,0 | 484,4 | 487,2 | 487,2 | 494,0 | 453,8 |
| 14 | Combustibles | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 140333101 | Nafta especial 95 octanos x litro | litro | 489,1 | 459,3 | 516,0 | 520,1 | 539,3 | 579,3 | 632,6 | 637,0 | 637,0 | 637,0 | 635,7 | 637,0 | 637,0 | 637,0 | 603,7 |
| 140333601 | Gasol x litro | litro | 568,4 | 530,9 | 600,8 | 603,8 | 630,4 | 678,9 | 742,0 | 746,5 | 746,6 | 746,6 | 744,4 | 744,4 | 744,4 | 744,4 | 706,1 |
| 15 | Servicios de alquiler | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 152 | Andamios | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 152731224 | Andamio prearmado 1 juego de: 2 laterales portantes, 2 largueros, 2 diagonales, 3 tablonces metálicos | mes | 229,7 | 205,0 | 242,7 | 249,5 | 260,6 | 266,5 | 272,0 | 280,9 | 285,8 | 286,6 | 296,0 | 297,3 | 300,5 | 302,9 | 278,4 |
| 155 | Volquetes | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 155444281 | Volquete 5 m ³ | día | 355,5 | 332,8 | 357,5 | 375,2 | 376,4 | 386,6 | 404,9 | 421,0 | 451,0 | 468,2 | 471,3 | 477,6 | 477,6 | 477,6 | 428,7 |
| 156 | Fletes | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 156643501 | Camioneta tipo F-100, hasta 1000 kg de carga, mínimo 2 hs | hora | 482,4 | 422,7 | 495,9 | 497,7 | 511,9 | 536,2 | 554,2 | 554,2 | 568,7 | 585,8 | 598,5 | 599,4 | 610,2 | 619,2 | 561,0 |
| 156643502 | Camión playo caja de 4 a 7 m de largo, mínimo 4 hs | viaje | 374,9 | 331,7 | 379,1 | 379,1 | 387,4 | 397,2 | 403,6 | 410,7 | 424,8 | 436,1 | 454,2 | 454,2 | 454,2 | 465,7 | 420,5 |
| 16 | Equipo, maquinaria y herramientas para amortización | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 161 | Herramientas de mano | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 161612651 | Taladro de obra con percutora mandril de 13 mm, potencia 700 watts | unidad | 365,0 | 328,9 | 437,0 | 449,6 | 469,2 | 472,3 | 482,5 | 489,9 | 494,9 | 492,4 | 495,3 | 501,8 | 507,9 | 509,2 | 483,5 |
| 161612652 | Amoladora de mano 7", potencia 2700 watts, 8.500 RPM | unidad | 412,7 | 359,5 | 476,8 | 498,8 | 516,9 | 529,8 | 548,7 | 561,7 | 564,5 | 565,9 | 566,9 | 571,1 | 577,0 | 579,5 | 546,5 |
| 161612653 | Rotomartillo SDS, capacidad Ø 32 mm, potencia golpe: 7,5 Joule-Velocidad, giro: 730 RPM, velocidad de golpe: 4.100 p/min | unidad | 392,9 | 357,1 | 461,9 | 478,4 | 499,7 | 507,7 | 525,7 | 540,2 | 548,7 | 551,5 | 554,1 | 554,5 | 556,9 | 565,3 | 528,7 |

Continúa

Cuadro II.2 Conclusión

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2015 | | 2016 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--|
| | | | Dic. | Prom. anual | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov.* | Dic.* | Prom. anual* | |
| 162 | Andamios | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 162421901 | Andamio prearmado 1 juego de: 2 laterales portantes, 2 largue-ros, 2 diagonales, 3 tablonces metálicos | juego | 286,7 | 259,9 | 297,2 | 311,1 | 312,7 | 320,0 | 326,0 | 330,5 | 334,3 | 334,8 | 339,4 | 339,2 | 340,3 | 347,3 | 327,7 | |
| 163 | Maquinarias | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 163444401 | Hormigonera de volteo, 300 lts, de capacidad nominal, motor trifásico | unidad | 230,4 | 214,9 | 249,6 | 266,1 | 266,6 | 270,0 | 278,7 | 280,1 | 280,1 | 280,2 | 280,2 | 280,2 | 280,2 | 286,1 | 274,8 | |
| 164 | Equipo autopropulsado | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 164444251 | Cargador frontal tipo "bobcat" | unidad | 212,9 | 212,9 | 294,9 | 366,6 | 376,4 | 402,7 | 402,7 | 402,7 | 418,3 | 412,7 | 417,4 | 418,1 | 423,4 | 429,5 | 397,1 | |
| 17 | Equipamiento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 170432201 | Bomba centrífuga 1 HP, columna de agua 20 mts, caudal 4.000 l/h. Monofásica | unidad | 480,7 | 433,0 | 531,9 | 561,4 | 583,9 | 605,2 | 621,3 | 631,6 | 633,0 | 633,0 | 635,7 | 636,9 | 634,8 | 644,5 | 612,8 | |
| 170439121 | Equipo de aire acondicionado tipo "splits" 6000 frigorías/hora, frío solo | unidad | 409,5 | 371,7 | 423,7 | 443,6 | 447,1 | 443,0 | 457,8 | 461,0 | 466,1 | 468,7 | 470,9 | 472,6 | 482,0 | 488,2 | 460,4 | |
| 18 | Varios | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 181 | Árboles y afines | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 181346191 | Fertilizante nitrógeno, fósforo y potasio (NPK) | kg | 312,4 | 290,5 | 328,2 | 340,6 | 347,3 | 357,7 | 368,8 | 378,1 | 388,1 | 385,7 | 390,3 | 398,8 | 407,0 | 408,4 | 374,9 | |
| 181611121 | Árbol tipo: fresno americano o blanco (<i>Fraxinus americana</i>) de 10 a 15 lts | unidad | 391,1 | 357,5 | 410,0 | 431,4 | 447,0 | 459,6 | 463,2 | 472,6 | 472,6 | 476,8 | 492,4 | 504,7 | 508,8 | 508,8 | 470,7 | |
| 181611122 | Césped en paños tipo gramillón de campo | m ² | 416,7 | 366,1 | 430,7 | 460,9 | 468,2 | 482,4 | 499,5 | 511,3 | 516,6 | 533,3 | 544,8 | 559,5 | 567,9 | 584,1 | 513,3 | |
| 182 | Artículos de limpieza | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 182342301 | Lavandina, bidón de 5 lts | bidón | 460,2 | 404,7 | 495,1 | 502,2 | 512,8 | 513,1 | 517,4 | 518,2 | 526,1 | 528,1 | 530,8 | 531,5 | 537,3 | 542,8 | 521,3 | |
| 182353221 | Detergente, bidón de 5 lts | bidón | 421,0 | 376,2 | 472,4 | 488,9 | 500,5 | 506,1 | 511,8 | 511,8 | 516,5 | 532,6 | 534,0 | 537,5 | 541,2 | 544,2 | 516,5 | |
| 182364101 | Bolsas de polietileno para basura tipo consorcio, de 1,00 x 0,80 m aprox., espesor 50/60 micrones, pack de 50 bolsas | pack | 440,6 | 390,0 | 464,4 | 489,5 | 503,1 | 506,8 | 515,1 | 518,4 | 524,4 | 529,4 | 532,1 | 534,4 | 535,7 | 538,2 | 516,0 | |

(*) Datos provisionarios.

Nota: base enero 2009 = 100.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA). Encuesta de Índices de Insumos de la Construcción de la Ciudad de Buenos Aires.

Cuadro II.3 Índices elementales de insumos de la construcción. Promedios anuales. Ciudad de Buenos Aires. Años 2009/2016

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016* |
|--------------------|--|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 01 | Albañilería | | | | | | | | | |
| 011 | Hormigón elaborado | | | | | | | | | |
| 011545401 | Hormigón elaborado tipo 215/30 con piedra partida | m ³ | 100,9 | 115,3 | 144,6 | 173,1 | 218,3 | 303,2 | 405,2 | 533,9 |
| 012 | Construcción tradicional | | | | | | | | | |
| 012153101 | Arena limpia, por camión | m ³ | 105,3 | 119,6 | 155,1 | 199,2 | 248,2 | 348,0 | 424,2 | 585,7 |
| 012153201 | Piedra partida, por camión | m ³ | 102,1 | 112,7 | 146,9 | 198,3 | 240,4 | 336,2 | 408,5 | 533,7 |
| 012154001 | Arcilla expandida, por camión | m ³ | 104,2 | 115,4 | 135,4 | 170,5 | 239,6 | 323,9 | 351,2 | 418,4 |
| 012347201 | Ladrillón de poliestireno para techo, 12 x 42 x 100 cm, 2 u/m ² | unidad | 103,9 | 119,7 | 138,3 | 168,9 | 220,0 | 344,6 | 405,2 | 566,3 |
| 012354901 | Hidrófugo inorgánico en pasta x tambor de 200 lts | tambor | 103,3 | 112,9 | 131,9 | 167,2 | 212,9 | 301,4 | 405,7 | 571,6 |
| 012373501 | Cascote, por camión | m ³ | 103,9 | 133,0 | 163,3 | 192,3 | 236,8 | 333,1 | 419,7 | 526,4 |
| 012373502 | Ladrillo común | unidad | 100,0 | 107,7 | 134,7 | 202,1 | 280,4 | 344,0 | 388,7 | 491,9 |
| 012373503 | Ladrillo hueco 8 x 18 x 33 cm | unidad | 100,2 | 108,4 | 145,7 | 200,3 | 251,6 | 342,5 | 390,7 | 489,9 |
| 012373504 | Ladrillo hueco portante 18 x 19 x 33 cm | unidad | 102,6 | 112,2 | 147,9 | 198,7 | 254,3 | 345,3 | 396,3 | 492,8 |
| 012373506 | Ladrillón cerámico para techo, 13 x (38 a 42) x 25 cm, 8 u/m ² | unidad | 101,5 | 109,8 | 137,5 | 180,1 | 224,6 | 298,2 | 362,1 | 439,5 |
| 012374101 | Yeso blanco, bolsa x 40 kg | bolsa | 103,1 | 119,7 | 146,3 | 186,2 | 237,4 | 330,3 | 421,6 | 566,3 |
| 012374201 | Cal hidratada común, bolsa x 20 a 30 kg | bolsa | 104,1 | 117,9 | 145,3 | 175,4 | 222,9 | 317,9 | 400,4 | 579,6 |
| 012374202 | Cal aérea, bolsa x 20 a 30 kg | bolsa | 104,4 | 121,0 | 155,8 | 201,8 | 260,0 | 378,8 | 475,7 | 689,8 |
| 012374401 | Cemento <i>Portland</i> , bolsa x 50 kg | bolsa | 105,3 | 122,2 | 146,8 | 173,6 | 206,7 | 282,4 | 355,0 | 506,9 |
| 012374402 | Cemento para albañilería, bolsa x 40 kg | bolsa | 104,2 | 119,8 | 145,1 | 174,5 | 212,6 | 292,7 | 369,7 | 524,0 |
| 012374403 | Pegamento para cerámicos, bolsa x 30 kg | bolsa | 106,9 | 128,0 | 154,6 | 188,9 | 234,5 | 335,2 | 434,6 | 592,0 |
| 012375501 | Vigueta pretensada largo 4,00 a 4,20 m | unidad | 102,9 | 110,9 | 133,7 | 169,2 | 221,3 | 294,1 | 369,1 | 486,5 |
| 012412421 | Hierro aletado Fe Ø 8 tipo 420 DN | tonelada | 103,4 | 118,0 | 132,4 | 148,1 | 179,7 | 268,4 | 307,9 | 439,5 |
| 012429431 | Metal desplegado pesado, hoja de 0,70 x 2,00 m | hoja | 102,5 | 112,1 | 127,7 | 144,6 | 175,8 | 261,4 | 290,4 | 380,9 |
| 012429461 | Alambre recocido N° 14 | kg | 105,1 | 119,2 | 137,5 | 158,0 | 191,3 | 285,3 | 336,3 | 472,1 |

Continúa

Cuadro II.3 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016* |
|--------------------|--|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 013 | Construcción en seco | | | | | | | | | |
| 013347901 | Silicona neutra transparente, cartucho de 300 cc | unidad | 109,1 | 125,5 | 135,8 | 159,0 | 198,8 | 285,2 | 336,3 | 453,3 |
| 013375301 | Placa roca yeso 2,40, 120 m x 12,5 mm de espesor | unidad | 103,7 | 120,4 | 150,3 | 186,9 | 219,4 | 277,9 | 345,2 | 442,5 |
| 013379301 | Membrana asfáltica 36/40 kg, rollo de 10 m ² | rollo | 111,7 | 137,5 | 166,3 | 208,5 | 259,0 | 387,6 | 489,5 | 621,8 |
| 013379302 | Membrana geotextil, rollo de 10 m ² | rollo | 114,4 | 141,4 | 168,9 | 206,1 | 254,1 | 373,6 | 473,2 | 604,1 |
| 013412311 | Chapa ondulada aluminizada/galvanizada N° 25 | pie | 94,7 | 106,7 | 120,5 | 136,9 | 171,6 | 255,2 | 305,2 | 414,9 |
| 013412651 | Montante de 69 mm x 2,60 m | unidad | 100,5 | 126,3 | 153,6 | 188,4 | 232,6 | 339,5 | 386,3 | 509,2 |
| 013412652 | Solera de 70 mm x 2,60 m | unidad | 99,6 | 123,6 | 150,7 | 185,8 | 232,1 | 335,3 | 382,7 | 508,4 |
| 014 | Pisos y revestimientos | | | | | | | | | |
| 014272301 | Alfombra de <i>nylon</i> antiestático, alto tránsito | m ² | 111,7 | 139,1 | 177,3 | 209,1 | 248,6 | 365,0 | 459,9 | 688,0 |
| 014373701 | Azulejo 15 x 15 cm, color blanco, caja de 2,50 m ² | m ² | 103,8 | 121,7 | 132,5 | 149,7 | 189,6 | 219,1 | 307,2 | 396,3 |
| 014373702 | Cerámica esmaltada alto tránsito piso/pared de 20 x 20 cm, color blanco, caja de 1 m ² | m ² | 103,8 | 128,1 | 146,8 | 172,7 | 210,6 | 302,7 | 372,8 | 461,5 |
| 014373703 | Baldosa para azotea monococción roja, 20 x 20 a 40 x 40 cm | m ² | 100,3 | 112,9 | 134,2 | 163,5 | 201,3 | 298,7 | 368,5 | 515,4 |
| 014375402 | Loseta para vereda de cemento, granítica 60 x 40 x 4 cm | m ² | 107,2 | 125,3 | 152,4 | 187,5 | 235,9 | 326,8 | 406,7 | 552,6 |
| 014375403 | Mosaico granítico verde alpes 40 x 40 cm, para pulir | m ² | 102,2 | 119,0 | 145,2 | 177,0 | 215,2 | 300,9 | 378,0 | 519,2 |
| 02 | Mármoles y granitos | | | | | | | | | |
| 020376101 | Mármol importado <i>Boticcino</i> , en placa de 20 mm espesor | m ² | 106,7 | 117,4 | 131,6 | 163,6 | 218,7 | 342,3 | 416,3 | 503,5 |
| 020376102 | Granito nacional gris mara o rosa de salto, en placa de 20 mm espesor | m ² | 104,2 | 120,0 | 152,1 | 192,5 | 253,8 | 382,7 | 511,2 | 660,2 |
| 03 | Aberturas | | | | | | | | | |
| 030316001 | Ventana de madera de abrir 1,50 x 1,10 m con guía para cortina, marco y hojas en madera dura | unidad | 103,4 | 116,9 | 148,3 | 186,0 | 240,9 | 344,5 | 405,6 | 554,1 |
| 030316002 | Puerta placa interior 0,80 x 2,00 m, enchapado en cedro para lustrar, marco chapa 18, para muro de 0,10 m | unidad | 101,0 | 117,5 | 149,6 | 181,8 | 226,9 | 329,4 | 403,6 | 534,6 |
| 030369501 | Cortina de enrollar de PVC reforzada color blanca o gris claro, de 1,50 x 130 m, completa con eje, enrollador, cinta y topes | unidad | 104,9 | 120,8 | 146,4 | 184,8 | 226,7 | 314,1 | 384,2 | 541,4 |
| 030421201 | Ventana de aluminio corrediza 1,50 x 1,10 m, con guía para cortina, aluminio blanco, línea herrero o similar | unidad | 101,3 | 120,7 | 149,5 | 180,7 | 221,5 | 327,9 | 395,1 | 553,5 |
| 030421202 | Ventana de chapa corrediza 1,50 x 1,10 m, con guía para cortina, marco y hojas en chapa N° 18 | unidad | 108,4 | 125,8 | 149,5 | 174,8 | 213,0 | 291,3 | 343,4 | 450,2 |
| 030421203 | Puerta de chapa exterior/interior 0,90 x 2,00 m, resistente al fuego F-60, sin herrajes aprobada por el INTI | unidad | 104,3 | 121,1 | 150,6 | 186,8 | 224,0 | 310,1 | 370,1 | 488,3 |

Continúa

Cuadro II.3 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016* |
|--------------------|--|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 04 | Hierros y aceros | | | | | | | | | |
| 041 | Acero inoxidable | | | | | | | | | |
| 041412141 | Chapa acero inoxidable 304, hoja de 2,00 x 1,00 m, espesor 2 mm, esmerilada | hoja | 110,2 | 144,0 | 163,7 | 173,3 | 188,6 | 274,0 | 318,3 | 481,5 |
| 042 | Hierros | | | | | | | | | |
| 042412411 | Hierro macizo redondo o cuadrado de 12 mm, barra de 6,00 m | tonelada | 105,2 | 120,4 | 137,1 | 152,9 | 180,5 | 251,7 | 294,7 | 417,0 |
| 042412511 | PNI N° 12 perfil normal doble T N° 12, 6,00 m de largo | tonelada | 96,9 | 108,3 | 118,9 | 139,0 | 166,5 | 250,8 | 290,8 | 409,9 |
| 043 | Herrajes | | | | | | | | | |
| 043429921 | Doble balancín línea sanatorio bronce platil | unidad | 106,3 | 128,8 | 159,7 | 193,3 | 249,4 | 377,2 | 460,5 | 610,3 |
| 043429922 | Cerradura doble paleta reforzada | unidad | 102,3 | 126,3 | 157,2 | 192,3 | 241,7 | 352,4 | 422,7 | 553,2 |
| 043429923 | Tirador redondo Ø 25 mm, bronce platil | unidad | 104,9 | 130,0 | 163,2 | 197,8 | 254,9 | 385,4 | 464,5 | 613,1 |
| 043429924 | Barra antipánico estándar, para hoja simple, sin acceso exterior | juego | 107,2 | 131,5 | 154,0 | 186,7 | 223,5 | 308,2 | 354,0 | 468,7 |
| 05 | Vidrios | | | | | | | | | |
| 050371121 | Cristal float transparente, 4 mm espesor | m² | 108,9 | 135,6 | 155,4 | 180,8 | 225,6 | 334,2 | 445,8 | 614,7 |
| 06 | Maderas | | | | | | | | | |
| 061 | Nacionales e importadas | | | | | | | | | |
| 061312101 | Viga 3"x8" nacional cepillada, 4 caras de 4,00 a 4,40 m | pie | 104,2 | 115,8 | 136,6 | 161,4 | 196,0 | 277,1 | 368,6 | 516,9 |
| 061312102 | Tabla 1"x4" a 6" nacional cepillada, 2 caras de 2,00 a 2,40 m | m² | 104,4 | 117,7 | 144,0 | 169,4 | 205,4 | 290,4 | 380,1 | 517,4 |
| 061312103 | Viga 3"x8" importada cepillada, 4 caras de 4,00 a 4,40 m | pie | 119,8 | 133,4 | 157,9 | 211,9 | 246,1 | 354,5 | 456,5 | 653,4 |
| 061312104 | Tabla 1"x4" a 6" importada cepillada, 2 caras de 2,00 a 2,40 m | m² | 111,2 | 127,6 | 154,0 | 185,8 | 236,2 | 309,4 | 384,3 | 548,0 |
| 062 | Placas aglomeradas | | | | | | | | | |
| 062314301 | Placa aglomerada comercial, de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m² | 104,7 | 132,1 | 151,8 | 166,7 | 197,8 | 288,8 | 378,7 | 507,8 |
| 062314302 | Placa MDF de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m² | 103,3 | 126,1 | 150,8 | 173,4 | 209,8 | 308,2 | 399,2 | 521,3 |
| 062314303 | Placa aglomerada con melamina 2 caras color blanco/blanco comercial, de 18 mm, hoja de 1,83 x 2,60 m | m² | 104,5 | 128,5 | 152,2 | 175,1 | 216,3 | 329,2 | 435,6 | 558,1 |
| 062314304 | Placa fenólica industrial, de 18 mm, 1,22 x 2,44 m, para encofrado | m² | 103,7 | 117,9 | 143,2 | 168,9 | 206,9 | 311,7 | 411,5 | 536,6 |

Continúa

Cuadro II.3 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016* |
|--------------------|--|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 07 | Materiales para instalaciones sanitarias | | | | | | | | | |
| 071 | Caños | | | | | | | | | |
| 071363201 | Caño (PPN) roscable polipropileno agua fría o caliente, de Ø 1"/32 mm, tira de 6,00 m | tira | 112,2 | 136,6 | 168,3 | 219,1 | 256,3 | 351,9 | 419,4 | 570,9 |
| 071363202 | Caño polipropileno fusionable agua fría o caliente, de Ø 1"/32 mm, tira de 4,00 m a 6,00 m | tira | 112,0 | 137,4 | 171,0 | 220,8 | 259,1 | 356,1 | 419,9 | 568,9 |
| 071363203 | Caño de PVC Ø 0,110 m, esp., pared 3,2 mm, tira de 4,00 m | tira | 108,8 | 128,2 | 152,1 | 191,2 | 228,8 | 313,6 | 366,4 | 488,1 |
| 071412731 | Caño de hierro fundido Ø 0,100, tira de 2,00 m | tira | 100,8 | 121,5 | 154,3 | 209,8 | 252,3 | 342,5 | 436,3 | 587,9 |
| 071415161 | Caño de cobre o latón (estándar) para agua fría/caliente o calefacción, de Ø1/2", tira de 5,00 m | tira | 105,4 | 132,9 | 176,2 | 222,1 | 268,0 | 409,8 | 458,7 | 533,8 |
| 072 | Artefactos y accesorios | | | | | | | | | |
| 072372101 | Loza blanca juego de baño estándar, lavatorio tres agujeros chico con columna, inodoro corto, depósito para inodoro de colgar, <i>bidet</i> tres agujeros | juego | 112,7 | 144,7 | 176,9 | 226,0 | 285,4 | 439,9 | 587,2 | 813,6 |
| 072372102 | Accesorios loza blanco para baño juego para embutir o pegar, compuesto de: 1 jabonera con agarradera, 2 jaboneras simples, 1 porta vaso y cepillos, 1 porta rollo y 1 percha simple | juego | 113,0 | 145,7 | 188,3 | 249,4 | 311,2 | 449,6 | 579,4 | 779,8 |
| 072429111 | Grifería juego para baño, tipo cromo "Y", lavatorio, <i>bidet</i> y ducha con transferencia | juego | 111,7 | 144,0 | 177,2 | 222,0 | 282,6 | 429,9 | 533,9 | 682,8 |
| 072429113 | Accesorios metálicos para baño juego para atornillar, compuesto de: 1 jabonera, 1 porta vaso y cepillos, 1 porta rollo, 1 percha y 1 toallero/aro | juego | 115,0 | 146,7 | 179,9 | 230,2 | 278,2 | 403,6 | 505,3 | 676,8 |
| 072429114 | Barras articuladas para baño discapacitados, 1 barral móvil de 70/80 cm, 1 barral móvil con porta rollo de 70/80 cm, 2 barras rectas fijas de 50/60 cm c/u, 1 silla/asiento para ducha | juego | 110,0 | 136,4 | 165,8 | 213,8 | 272,8 | 406,3 | 535,1 | 752,8 |
| 072429115 | Bañera de chapa porcelanizada blanca, 1,50 x 0,70 m | unidad | 111,3 | 135,7 | 150,7 | 193,7 | 244,8 | 389,2 | 461,3 | 619,5 |
| 072429991 | Mesada de acero inoxidable 304, de 1,50 x 0,60 m, con bacha de 0,60 x 0,40 x 0,20 m aprox. | unidad | 107,0 | 124,3 | 156,5 | 197,4 | 232,6 | 310,0 | 361,1 | 458,1 |

Continúa

Cuadro II.3 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016* |
|--------------------|--|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 09 | Materiales para instalaciones de gas y calefacción | | | | | | | | | |
| 091 | Caños | | | | | | | | | |
| 091363204 | Caño (PEX) de polietileno reticulado, de Ø 20 x 1,9 a 2 mm, rollo de 200 a 300 m con barrera antioxidante | rollo | 117,9 | 143,8 | 172,8 | 218,4 | 240,9 | 323,1 | 392,3 | 539,8 |
| 091412771 | Caño hierro negro con revestimiento epoxi Ø 1", tira de 6,40 m | tira | 99,1 | 109,1 | 130,3 | 157,7 | 190,5 | 266,5 | 310,2 | 443,3 |
| 091412772 | Caño de chapa galvanizada de Ø 4", tira de 1,00 m | tira | 107,1 | 130,7 | 161,6 | 201,0 | 239,8 | 344,5 | 420,4 | 579,8 |
| 092 | Artefactos | | | | | | | | | |
| 092448211 | Cocina 4 hornallas, horno y parrilla, para gas natural, color blanca estándar | unidad | 106,9 | 115,8 | 134,4 | 162,9 | 184,4 | 252,8 | 301,7 | 390,9 |
| 092448221 | Calefactor tiro balanceado, para gas natural, 5.000 kcal/h | unidad | 107,6 | 124,5 | 147,7 | 171,5 | 197,3 | 272,5 | 321,8 | 425,3 |
| 092448261 | Calefón tiro balanceado lateral, para gas natural, 14 lts | unidad | 106,5 | 125,2 | 146,5 | 165,4 | 183,6 | 255,1 | 295,3 | 384,2 |
| 092448262 | Termostato para gas natural, 150 lts | unidad | 106,8 | 121,7 | 145,7 | 172,9 | 202,6 | 274,4 | 333,5 | 421,0 |
| 093448251 | Caldera mural dual, agua caliente y calefacción, 20.000 a 30.000 Kcal/h, tiro balanceado, para gas natural | unidad | 114,2 | 135,6 | 181,1 | 227,6 | 282,7 | 436,6 | 501,1 | 754,1 |
| 10 | Equipos contra incendios | | | | | | | | | |
| 100439231 | Hidrante juego completo para caño de Ø 0,045 m, compuesto por: gabinete de chapa con puerta para vidrio, lanza fija y manguera de 20 m | unidad | 104,1 | 114,4 | 133,7 | 150,6 | 174,8 | 248,6 | 304,1 | 400,7 |
| 100439232 | Matafuego triclase ABC, de 5kg | unidad | 105,1 | 116,9 | 141,6 | 170,7 | 216,6 | 328,8 | 412,4 | 578,3 |
| 11 | Materiales para instalaciones eléctricas | | | | | | | | | |
| 110429992 | Caja rectangular 10 x 5 cm, en chapa para instalación eléctrica | unidad | 100,7 | 112,5 | 122,9 | 139,3 | 170,6 | 261,0 | 311,6 | 425,2 |
| 110462121 | Llave termomagnética para 20 amper bipolar | unidad | 106,5 | 123,3 | 147,1 | 185,5 | 250,8 | 413,4 | 476,5 | 705,4 |
| 110463401 | Cable unipolar antinflama 2,5 mm ² , por rollo de 100 m | rollo | 109,4 | 146,0 | 190,4 | 200,5 | 241,3 | 361,4 | 387,9 | 470,3 |
| 110465311 | Artefacto de iluminación fluorescente blanco estándar externo sin louvre, para 2 tubos fluorescentes de 36 watts c/u, completo: tubos, arrancadores y balastos | unidad | 104,4 | 118,6 | 146,3 | 175,4 | 218,1 | 334,3 | 398,2 | 551,5 |
| 110465391 | Artefacto proyector para mercurio halogenado 1.000 watts, para intemperie, completo. | unidad | 104,8 | 118,7 | 132,9 | 155,7 | 191,1 | 279,9 | 316,7 | 470,5 |

Continúa

Cuadro II.3 Continuación

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016* |
|--------------------|---|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 12 | Pinturas y afines | | | | | | | | | |
| 120333401 | Aguarrás mineral, lata de 20 lts | unidad | 103,2 | 115,6 | 141,5 | 176,9 | 215,3 | 314,0 | 378,8 | 512,8 |
| 120351101 | Barniz marino con protección ultravioleta, lata de 20 lts | unidad | 106,0 | 120,5 | 142,5 | 169,3 | 202,8 | 282,2 | 352,6 | 494,3 |
| 120351102 | Esmalte sintético color blanco brillante, lata de 20 lts | unidad | 105,9 | 122,0 | 145,8 | 174,5 | 207,4 | 287,3 | 348,5 | 476,1 |
| 120351103 | Pintura epoxi 2 componentes, lata de 4 lts. COMPLETO (3L +1L) | unidad | 103,8 | 118,8 | 141,0 | 165,0 | 202,7 | 285,4 | 337,8 | 484,3 |
| 120351104 | Látex para exterior acrílico, lata de 20 lts | unidad | 106,5 | 124,3 | 149,2 | 185,9 | 220,6 | 308,1 | 382,6 | 523,2 |
| 120351105 | Látex para interior mate, lata de 20 lts | unidad | 106,1 | 125,0 | 151,9 | 184,8 | 222,0 | 305,4 | 367,9 | 517,1 |
| 120351106 | Lija para muros o maderas, grano 180 | hoja | 102,8 | 117,0 | 140,4 | 167,3 | 208,3 | 307,8 | 392,4 | 552,6 |
| 120351107 | Fijador sellador al agua, lata de 20 lts | unidad | 105,4 | 121,4 | 148,8 | 185,2 | 219,7 | 305,0 | 384,0 | 540,2 |
| 120351108 | Enduido interior, lata de 20 lts | unidad | 105,8 | 122,8 | 145,9 | 178,9 | 216,4 | 290,6 | 365,8 | 508,7 |
| 13 | Asfaltos carreteros | | | | | | | | | |
| 130379401 | Emulsión asfáltica CRR 1 (IRAM 6691) | tonelada | 106,5 | 117,2 | 140,5 | 186,8 | 215,5 | 308,1 | 367,4 | 478,1 |
| 130379402 | Cemento asfáltico 50 / 60 (IRAM 6604) | tonelada | 106,8 | 118,9 | 135,5 | 165,0 | 199,8 | 301,9 | 355,4 | 459,1 |
| 130379404 | Asfaltos modificados 50 / 60 con polímeros (IRAM 6596) | tonelada | 108,6 | 120,3 | 138,5 | 168,5 | 206,7 | 302,5 | 353,0 | 453,8 |
| 14 | Combustibles | | | | | | | | | |
| 140333101 | Nafta especial 95 octanos x litro | litro | 110,0 | 135,6 | 171,2 | 216,9 | 321,4 | 456,4 | 459,3 | 603,7 |
| 140333601 | Gasoil x litro | litro | 114,4 | 151,7 | 187,8 | 252,6 | 366,9 | 522,3 | 530,9 | 706,1 |
| 15 | Servicios de alquiler | | | | | | | | | |
| 152 | Andamios | | | | | | | | | |
| 152731224 | Andamio prearmado 1 juego de: 2 laterales portantes, 2 largueros, 2 diagonales, 3 tablonces metálicos | mes | 100,1 | 102,9 | 108,8 | 115,4 | 129,6 | 162,2 | 205,0 | 278,4 |
| 155 | Volquetes | | | | | | | | | |
| 155444281 | Volquete 5 m ³ | día | 101,8 | 113,8 | 134,6 | 174,1 | 221,1 | 281,5 | 332,8 | 428,7 |
| 156 | Fletes | | | | | | | | | |
| 156643501 | Camioneta tipo F-100, hasta 1000 kg de carga, mínimo 2 hs | hora | 107,1 | 130,2 | 159,9 | 200,5 | 247,6 | 330,5 | 422,7 | 561,0 |
| 156643502 | Camión playo caja de 4 a 7 m de largo, mínimo 4 hs | viaje | 108,6 | 125,1 | 150,7 | 182,0 | 220,4 | 281,7 | 331,7 | 420,5 |

Continúa

Cuadro II.3 Conclusión

| Código de producto | Insumo | Unidad de medida | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016* |
|--------------------|--|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 16 | Equipo, maquinaria y herramientas para amortización | | | | | | | | | |
| 161 | Herramientas de mano | | | | | | | | | |
| 161612651 | Taladro de obra con percutora mandril de 13 mm, potencia 700 watts | unidad | 103,9 | 117,9 | 140,8 | 167,2 | 191,8 | 268,6 | 328,9 | 483,5 |
| 161612652 | Amoladora de mano 7", potencia 2700 watts, 8.500 RPM | unidad | 106,2 | 118,9 | 141,3 | 172,8 | 204,2 | 284,0 | 359,5 | 546,5 |
| 161612653 | Rotomartillo SDS, capacidad Ø 32 mm, potencia golpe: 7,5 Joule-Velocidad, giro: 730 RPM, velocidad de golpe: 4.100 p/min | unidad | 107,2 | 126,1 | 147,0 | 174,3 | 206,2 | 290,5 | 357,1 | 528,7 |
| 162 | Andamios | | | | | | | | | |
| 162421901 | Andamio prearmado 1 juego de: 2 laterales portantes, 2 largueros, 2 diagonales, 3 tablonces metálicos | juego | 101,9 | 114,0 | 127,9 | 140,7 | 163,3 | 211,1 | 259,9 | 327,7 |
| 163 | Maquinarias | | | | | | | | | |
| 163444401 | Hormigonera de volteo, 300 lts, de capacidad nominal, motor trifásico | unidad | 102,7 | 108,0 | 113,4 | 126,2 | 144,2 | 181,6 | 214,9 | 274,8 |
| 164 | Equipo autopropulsado | | | | | | | | | |
| 164444251 | Cargador frontal tipo "bobcat" | unidad | 108,9 | 115,5 | 136,9 | 160,6 | 163,2 | 193,8 | 212,9 | 397,1 |
| 17 | Equipamiento | | | | | | | | | |
| 170432201 | Bomba centrífuga 1 HP, columna de agua 20 mts, caudal 4.000 l/h. Monofásica | unidad | 107,6 | 126,6 | 154,7 | 186,4 | 236,7 | 373,2 | 433,0 | 612,8 |
| 170439121 | Equipo de aire acondicionado tipo "splits" 6000 frigorías/hora, frío solo | unidad | 99,5 | 110,8 | 138,0 | 164,7 | 202,5 | 292,1 | 371,7 | 460,4 |
| 18 | Varios | | | | | | | | | |
| 181 | Árboles y afines | | | | | | | | | |
| 181346191 | Fertilizante nitrógeno, fósforo y potasio (NPK) | kg | 106,8 | 114,3 | 131,5 | 159,0 | 189,9 | 249,4 | 290,5 | 374,9 |
| 181611121 | Árbol tipo: fresno americano o blanco (<i>Fraxinus americana</i>) de 10 a 15 lts | unidad | 115,5 | 133,0 | 149,3 | 181,0 | 226,3 | 293,1 | 357,5 | 470,7 |
| 181611122 | Césped en paños tipo gramillón de campo | m² | 114,4 | 131,6 | 153,9 | 192,7 | 226,4 | 292,0 | 366,1 | 513,3 |
| 182 | Artículos de limpieza | | | | | | | | | |
| 182342301 | Lavandina, bidón de 5 lts | bidón | 102,7 | 123,0 | 152,6 | 182,9 | 234,3 | 326,0 | 404,7 | 521,3 |
| 182353221 | Detergente, bidón de 5 lts | bidón | 104,1 | 118,8 | 145,7 | 183,7 | 219,4 | 307,3 | 376,2 | 516,5 |
| 182364101 | Bolsas de polietileno para basura tipo consorcio, de 1,00 x 0,80 m aprox., espesor 50/60 micrones, pack de 50 bolsas | pack | 107,0 | 120,4 | 146,9 | 181,5 | 224,0 | 315,4 | 390,0 | 516,0 |

* Datos provisionarios

Nota: base enero 2009 = 100.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA). Encuesta de Índices de Insumos de la Construcción de la Ciudad de Buenos Aires.

III. Costo Salarial de la Actividad de la Construcción (CSC)

A continuación se presenta una estadística que refleja la evolución del Costo Salarial de la Actividad de la Construcción en la Ciudad de Buenos Aires.

La variable se presenta evolutivamente desde el mes de enero de 2003 tomando como base = 100 ese mes.

La construcción de la variable se efectuó de la siguiente manera:

Se definió una cuadrilla tipo, constituida por un oficial especializado, dos oficiales y tres ayudantes.

Para ese conjunto, se tomó la remuneración habitual y mensual y las sumas fijas (remunerativas y no remunerativas) definidas en los sucesivos acuerdos salariales alcanzados por la UOCRA y Cámaras Empresarias del sector para la Zona A (Ciudad de Buenos Aires).

Para los valores salariales establecidos en remuneración horaria se procedió a su mensualización considerando un total de 176 horas mensuales efectivamente trabajadas.

Sobre el componente remunerativo del costo salarial se calculó la incidencia de los siguientes conceptos:

- Adicional por asistencia
- Pérdidas por causas climáticas
- Vestimenta
- Sueldo anual complementario
- Fondo de cese laboral e indemnización por fallecimiento
- Contribuciones patronales y seguro de vida colectivo obligatorio
- ART

Los valores identificados como provisorios tienen la particularidad de que algunas de las variables incluidas en el cálculo tienen esa condición por lo que el valor está sujeto a recálculo.

Cuadro III.1 Costo salarial de la actividad de la construcción. Ciudad de Buenos Aires. Enero 2014/diciembre 2016

| Mes | Valor Índice ¹ | Variación porcentual | |
|-----------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| | | Respecto del mes anterior | Anual |
| Enero 2014 | 1870,7 | - | 22,0 |
| Febrero 2014 | 1870,7 | - | 22,0 |
| Marzo 2014 | 1870,7 | - | 18,1 |
| Abril 2014 | 2194,3 | 17,3 | 38,6 |
| Mayo 2014 | 2202,2 | 0,4 | 39,1 |
| Junio 2014 | 2202,2 | - | 18,4 |
| Julio 2014 | 2421,6 | 10,0 | 28,2 |
| Agosto 2014 | 2421,6 | - | 28,2 |
| Septiembre 2014 | 2421,6 | - | 29,4 |
| Octubre 2014 | 2421,6 | - | 29,4 |
| Noviembre 2014 | 2421,6 | - | 29,4 |
| Diciembre 2014 | 2421,6 | - | 29,4 |
| Enero 2015 | 2426,2 | 0,2 | 29,7 |
| Febrero 2015 | 2426,2 | - | 29,7 |
| Marzo 2015 | 2426,2 | - | 29,7 |
| Abril 2015 | 2848,4 | 17,4 | 29,8 |
| Mayo 2015 | 2848,4 | - | 29,3 |
| Junio 2015 | 2848,4 | - | 29,3 |
| Julio 2015 | 2848,4 | - | 17,6 |
| Agosto 2015 | 3089,6 | 8,5 | 27,6 |
| Septiembre 2015 | 3089,6 | - | 27,6 |
| Octubre 2015 | 3089,6 | - | 27,6 |
| Noviembre 2015 | 3089,6 | - | 27,6 |
| Diciembre 2015 | 3089,6 | - | 27,6 |
| Enero 2016 | 3089,6 | - | 27,3 |
| Febrero 2016 | 3089,6 | - | 27,3 |
| Marzo 2016 | 3089,6 | - | 27,3 |
| Abril 2016 | 3752,4 | 21,5 | 31,7 |
| Mayo 2016 | 3752,4 | - | 31,7 |
| Junio 2016 | 3752,4 | - | 31,7 |
| Julio 2016 | 3768,1 | 0,4 | 32,3 |
| Agosto 2016 | 3768,1 | - | 22,0 |
| Septiembre 2016 | 3768,1 | - | 22,0 |
| Octubre 2016 | 4137,2 | 9,8 | 33,9 |
| Noviembre 2016 | 4137,2 | - | 33,9 |
| Diciembre 2016* | 4137,2 | - | 33,9 |

¹ Base enero 2003 = 100.

* Datos provisionales.

Nota: el símbolo convencional "-" representa un dato igual a cero absoluto.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda GCBA) sobre la base de datos de los convenios salariales firmados por la UOCRA y las cámaras empresariales.

También es posible acceder a información estadística sobre la Ciudad de Buenos Aires en www.estadisticaciudad.gob.ar
Para consultas dirijase al Departamento Documentación y Atención al Usuario a cdocumentacion@estadisticaciudad.gob.ar



[estadisticaba](https://www.facebook.com/estadisticaba)



[@estadisticaba](https://twitter.com/estadisticaba)