

En junio de 2016:

EL ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN REGISTRÓ VARIACIÓN POSITIVA TRIMESTRAL DE 3,49%

Cuadro N° 1

BOLIVIA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, JUNIO DE 2016

(Junio 2002 = 100)

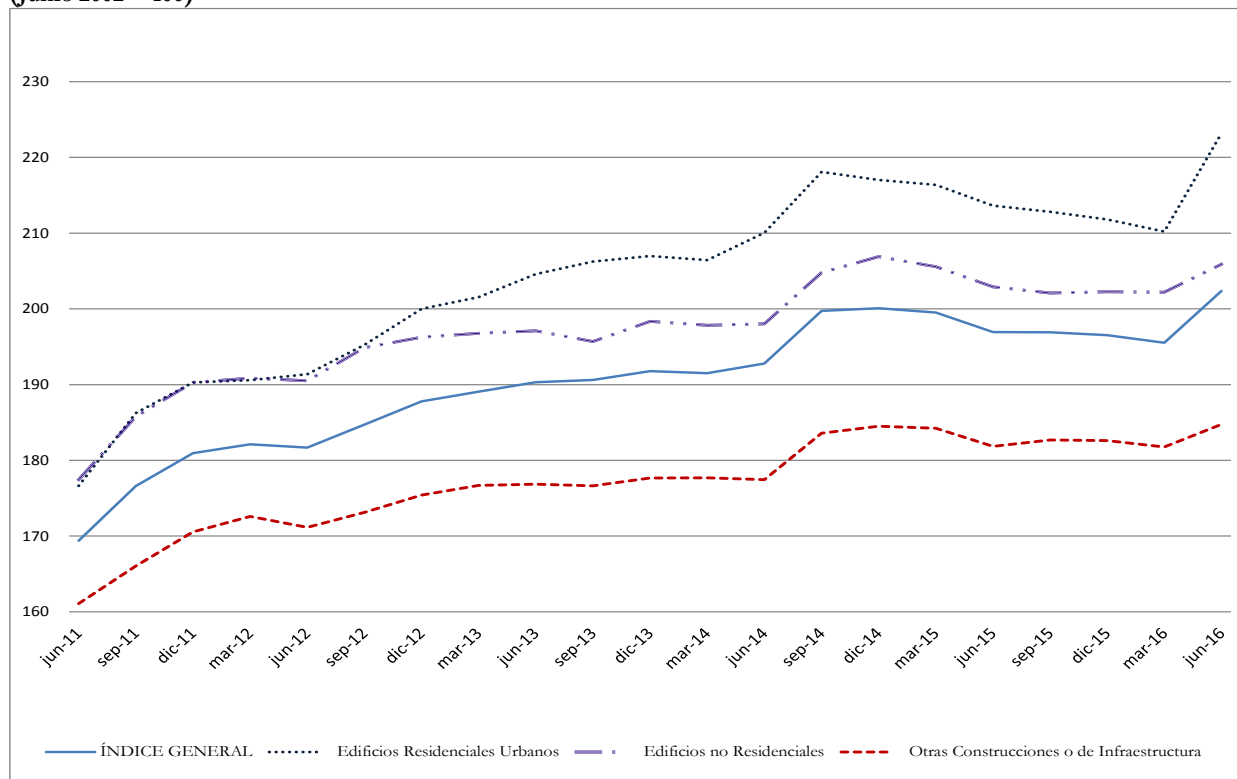
TIPO DE CONSTRUCCIÓN	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	195,53	202,36	3,49	3,49
Edificios residenciales urbanos	210,22	223,19	6,17	2,48
Edificios no residenciales	202,20	205,88	1,82	0,29
Otras construcciones o de infraestructura	181,76	184,75	1,65	0,72

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Gráfico N° 1

BOLIVIA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, 2011 – 2016

(Junio 2002 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 2

LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, JUNIO DE 2016

(Junio 2002 = 100)

TIPO DE CONSTRUCCIÓN	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	196,06	206,45	5,30	5,30
Edificios residenciales urbanos	199,85	209,58	4,87	2,16
Edificios no residenciales	193,04	204,14	5,75	2,93
Otras construcciones o de infraestructura	194,29	203,00	4,48	0,21

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Gráfico N° 2

LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, 2011 – 2016

(Junio 2002 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 3**LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, JUNIO DE 2016**

(Junio 2002 = 100)

INSUMOS	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	196,06	206,45	5,30	5,30
Materiales	163,73	160,13	(2,20)	(0,89)
Remuneraciones	300,33	343,40	14,34	6,22
Otros insumos ⁽¹⁾	136,28	136,04	(0,18)	(0,03)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾Corresponde las maquinarias, herramientas menores y otros insumos (Combustibles y Lubricantes, etc.) que intervienen en las distintas actividades económicas de la construcción.**Cuadro N° 4****LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA, JUNIO DE 2016**

(Junio 2002 = 100)

ACTIVIDAD ECONÓMICA	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	196,06	206,45	5,30	5,30
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	188,26	197,55	4,93	2,50
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	212,11	226,61	6,84	2,60
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	187,80	190,24	1,30	0,13
Otras actividades de la construcción ⁽¹⁾	162,56	170,30	4,76	0,08

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾Comprende la impermeabilización, instalación de faenas, limpieza y explanación del terreno, perforación de zanjas, relleno común y compactado, cepillado y lustrado de pisos, retiro de escombros y limpieza general.

Nota: La diferencia en la suma de la incidencia porcentual obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Cuadro N° 5**LA PAZ: PRECIOS SEGÚN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, JUNIO DE 2016**

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva				
Marco de madera de 2" x 4"	Metro	575,00	739,29	28,57
Interruptor simple de tercera calidad	Pieza	6,69	8,37	25,11
Ladrillo gambote rústico	Mil	1.305,89	1.480,01	13,33
Toma corriente doble de segunda calidad	Pieza	21,27	23,95	12,60
Vidrio plano incoloro de 3 mm. (Doble)	Metro ²	67,56	75,95	12,42
Variación Negativa				
Caja de distribución plástica para 8 térmicos	Pieza	68,53	41,95	(38,79)
Tubo de PVC tipo rosca de 1½"	Barra de 6 m.	136,17	102,00	(25,09)
Ventana de aluminio de 1.20 x 1.00 m., de 2 hojas, sin vidrio incl. instalación	Pieza	613,64	495,27	(19,29)
Box de aluminio para ducha en "L", de 0.80 x 0.80 x 1.80 m., incl. Acrílico e instalación	Pieza	1.466,09	1.298,13	(11,46)
Tubo de PVC tipo rosca de ¾"	Barra de 6 m.	43,02	38,26	(11,06)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 6

LA PAZ: REMUNERACIONES, SEGÚN CATEGORÍA EN EL EMPLEO CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA, JUNIO DE 2016

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva			
Albañil	3.218,00	4.015,27	24,78
Director de obra	5.500,00	6.698,08	21,78
Alarife	2.577,50	2.913,33	13,03
Ayudante de albañil	2.513,00	2.832,73	12,72
Supervisor de obra	6.884,35	7.715,14	12,07

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 7

COCHABAMBA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, JUNIO DE 2016

(Junio 2002 = 100)

TIPO DE CONSTRUCCIÓN	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	178,51	179,59	0,60	0,60
Edificios residenciales urbanos	213,85	216,41	1,20	0,34
Edificios no residenciales	203,50	204,84	0,66	0,30
Otras construcciones o de infraestructura	129,14	128,99	(0,12)	(0,03)

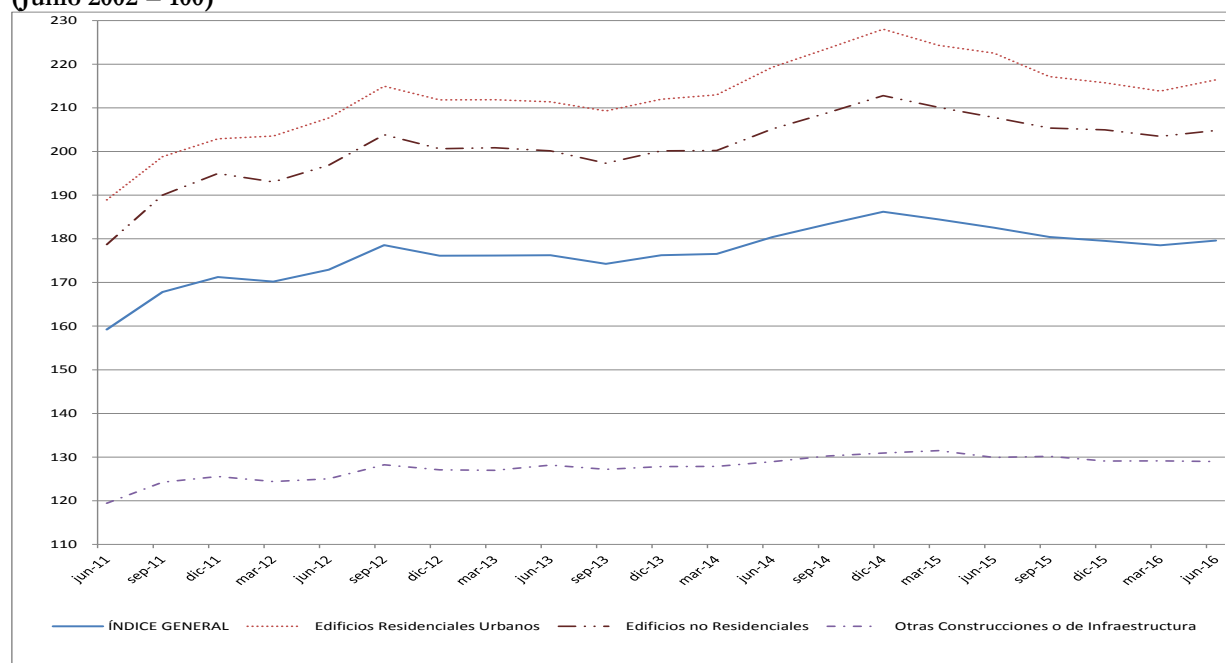
Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Nota: La diferencia en la suma de la incidencia porcentual obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Gráfico N° 3

COCHABAMBA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, 2011 – 2016

(Junio 2002 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 8**COCHABAMBA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, JUNIO DE 2016**
(Junio 2002 = 100)

INSUMOS	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	178,51	179,59	0,60	0,60
Materiales	186,18	185,45	(0,39)	(0,14)
Remuneraciones	299,38	303,58	1,40	0,52
Otros Insumos ⁽¹⁾	111,23	112,17	0,85	0,23

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾Corresponde las maquinarias, herramientas menores y otros insumos (Combustibles y Lubricantes, etc.) que intervienen en las distintas actividades económicas de la construcción.

Nota: La diferencia en la suma de la incidencia porcentual obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Cuadro N° 9**COCHABAMBA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA, JUNIO DE 2016**
(Junio 2002 = 100)

ACTIVIDAD ECONÓMICA	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	178,51	179,59	0,60	0,60
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	165,59	165,72	0,08	0,05
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	215,94	220,22	1,98	0,60
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	166,11	164,68	(0,86)	(0,05)
Otras actividades de la construcción ⁽¹⁾	184,24	184,64	0,22	0,00

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾Comprende la impermeabilización, instalación de faenas, limpieza y explanación del terreno, perforación de zanjas, relleno común y compactado, cepillado y lustrado de pisos, retiro de escombros y limpieza general.**Cuadro N° 10****COCHABAMBA: PRECIOS, SEGÚN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, JUNIO DE 2016**

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva				
Tubo de PVC de 3" para desagüe	Tubo de 4 m.	46,28	51,50	11,28
Revestimiento cerámico para pared de 20 x 25 cm. (Nacional)	Metro ²	42,03	46,00	9,45
Lavarropa de cemento de 1 cuerpo y 2 fregaderos	Pieza	291,20	317,63	9,08
Estuco (Yeso)	Bolsa	14,40	15,66	8,75
Impermeabilizante	Sachet de 1 l.	13,62	14,55	6,83
Variación Negativa				
Ladrillo de 21 huecos	Mil	1.337,24	1.050,69	(21,43)
Codo de PVC 4" a 90°	Pieza	12,40	10,60	(14,52)
Vidrio de seguridad templado de 10 mm. (Incoloro)	Metro ²	312,35	285,12	(8,72)
Chapa interior de perilla, de 1 golpe	Pieza	300,38	276,43	(7,97)
Ducha plástica (Tamaño grande)	Pieza	100,00	92,50	(7,50)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 11**COCHABAMBA: REMUNERACIONES, SEGÚN CATEGORÍA EN EL EMPLEO CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, JUNIO DE 2016**

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva			
Vidriero	2.600,00	2.940,00	13,08
Alarife	2.600,36	2.924,36	12,46
Ayudante de electricista	2.380,00	2.595,00	9,03
Ayudante de carpintero	2.306,67	2.473,33	7,23
Carpintero	3.200,00	3.425,00	7,03
Variación Negativa			
Electricista	3.943,49	3.585,84	(9,07)
Peón	2.316,67	2.208,75	(4,66)
Supervisor de obra	7.579,50	7.332,00	(3,27)
Topógrafo	4.958,68	4.825,00	(2,70)
Armador	3.560,00	3.492,73	(1,89)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 12**EL ALTO: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, JUNIO DE 2016****(Junio 2002 = 100)**

INSUMOS	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	214,57	235,48	9,75	9,75
Materiales	173,38	169,31	(2,35)	(0,79)
Remuneraciones	292,33	339,43	16,11	7,95
Otros insumos ⁽¹⁾	164,92	189,79	15,08	2,58

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾Corresponde las maquinarias, herramientas menores y otros insumos (Combustibles y Lubricantes, etc.) que intervienen en las distintas actividades económicas de la construcción.

Nota: La diferencia en la suma de la incidencia porcentual obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Cuadro N° 13**EL ALTO: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA, JUNIO DE 2016****(Junio 2002 = 100)**

ACTIVIDAD ECONÓMICA	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	214,57	235,48	9,75	9,75
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	196,40	212,15	8,02	3,15
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	235,19	262,08	11,43	6,11
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	185,37	196,83	6,18	0,43
Otras actividades de la construcción ⁽¹⁾	247,53	289,32	16,88	0,06

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾Comprende la impermeabilización, instalación de faenas, limpieza y explanación del terreno, perforación de zanjas, relleno común y compactado, cepillado y lustrado de pisos, retiro de escombros y limpieza general.

Cuadro N° 14**EL ALTO: PRECIOS, SEGÚN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, JUNIO DE 2016**

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva				
Vidrio plano incoloro de 3 mm. (Doble)	Metro 2	53,68	66,81	24,46
Plancha para Albañilería	Pieza	42,86	50,65	18,18
Pala con mango de madera	Pieza	57,64	67,24	16,66
Ducha Plástica	Pieza	80,17	87,88	9,62
Caja de distribución metálica para 8 térmicos	Pieza	77,91	84,04	7,87
Variación Negativa				
Cañería de fierro galvanizado de ½"	Barra de 6 m.	89,57	50,64	(43,46)
Impermeabilizante	Kilo	16,21	13,56	(16,35)
Madera de construcción de 1" x 2" ancho (Ochoó)	Pie ²	5,48	4,66	(14,96)
Calamina Plana # 28, de 2.00 x 1.00 m.	Pieza	72,69	62,28	(14,32)
Toma corriente doble de primera calidad	Pieza	20,34	18,14	(10,82)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 15**EL ALTO: REMUNERACIONES, SEGÚN CATEGORÍA EN EL EMPLEO CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, JUNIO DE 2016**

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva			
Albañil	3.218,00	4.015,27	24,78
Director de obra	5.500,00	6.698,08	21,78
Alarife	2.577,50	2.913,33	13,03
Ayudante de albañil	2.513,00	2.832,73	12,72
Supervisor de obra	6.884,35	7.715,14	12,07

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

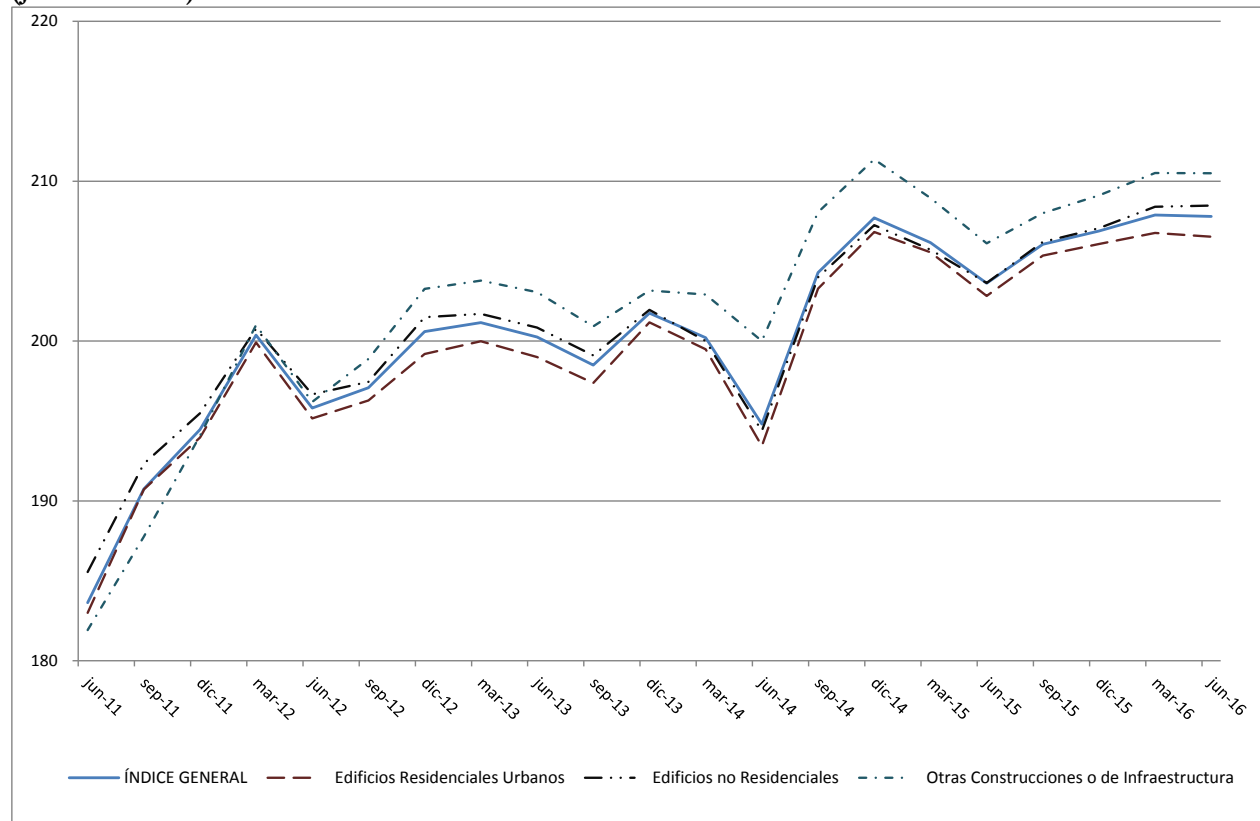
Cuadro N° 16**SANTA CRUZ DE LA SIERRA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, JUNIO DE 2016****(Junio 2002 = 100)**

TIPO DE CONSTRUCCIÓN	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	207,89	207,79	(0,05)	(0,05)
Edificios residenciales urbanos	206,76	206,53	(0,11)	(0,06)
Edificios no residenciales	208,40	208,47	0,03	0,01
Otras construcciones o de infraestructura	210,51	210,49	(0,01)	(0,00)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Nota: La diferencia en la suma de la incidencia porcentual obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Gráfico N° 4
SANTA CRUZ DE LA SIERRA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, 2011 - 2016
 (Junio 2002 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 17
SANTA CRUZ DE LA SIERRA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, JUNIO DE 2016
 (Junio 2002 = 100)

INSUMOS	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	207,89	207,79	(0,05)	(0,05)
Materiales	210,03	206,94	(1,47)	(0,72)
Remuneraciones	277,43	282,80	1,94	0,74
Otros Insumos ⁽¹⁾	117,45	116,84	(0,52)	(0,07)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾Corresponde las maquinarias, herramientas menores y otros insumos (Combustibles y Lubricantes, etc.) que intervienen en las distintas actividades económicas de la construcción.

Cuadro N° 18

SANTA CRUZ DE LA SIERRA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA, JUNIO DE 2016
(Junio 2002 = 100)

ACTIVIDAD ECONÓMICA	MARZO 2016	JUNIO 2016	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
Índice General	207,89	207,79	(0,05)	(0,05)
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	199,42	199,67	0,13	0,06
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	220,74	220,75	0,00	0,00
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	214,26	212,56	(0,79)	(0,10)
Otras actividades de la construcción ⁽¹⁾	204,26	203,62	(0,31)	(0,02)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(1) Comprende la impermeabilización, instalación de faenas, limpieza y explanación del terreno, perforación de zanjas, relleno común y compactado, cepillado y lustrado de pisos, retiro de escombros y limpieza general.

Nota: La diferencia en la suma de la incidencia porcentual obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Cuadro N° 19

SANTA CRUZ DE LA SIERRA: PRECIOS, SEGÚN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, JUNIO DE 2016

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva				
Cañería de fierro galvanizado de ½"	Barra de 6 m.	114,82	129,33	12,64
Teja colonial normal	Mil	2.016,00	2.106,00	4,46
Interruptor térmico unipolar de 20 amperios	Pieza	33,87	35,38	4,46
Pegamento para Parquet	Galón de 3.5 l.	127,65	132,61	3,89
Piso cerámico esmaltado de alto tráfico, de 31 x 31 cm. (Importado)	Metro ²	50,43	52,33	3,77
Variación Negativa				
Madera roble de 2"	Pie ²	15,38	13,08	(14,95)
Madera tajibo de 2"	Pie ²	17,00	15,20	(10,59)
Cable eléctrico bipolar # 12	100 m.	534,79	483,81	(9,53)
Pilotes de madera curupaú de 2" x 2" x 3 m. de largo	Pieza	28,00	25,71	(8,18)
Lavamanos blanco con pedestal	Pieza	196,98	181,33	(7,94)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 20

SANTA CRUZ DE LA SIERRA: REMUNERACIONES, SEGÚN CATEGORÍA EN EL EMPLEO CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, JUNIO DE 2016

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	MARZO 2016 (Bs)	JUNIO 2016 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
Variación Positiva			
Encofrador	3.373,42	3.695,65	9,55
Director de obra	8.073,11	8.636,86	6,98
Topógrafo	4.770,91	5.045,00	5,75
Supervisor de obra	5.926,67	6.251,92	5,49
Armador	3.360,62	3.531,54	5,09
Variación Negativa			
Ayudante de albañil	2.552,62	2.481,87	(2,77)
Armador	3.404,86	3.360,62	(1,30)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

La Paz, 13 de septiembre de 2016