

En diciembre de 2015:

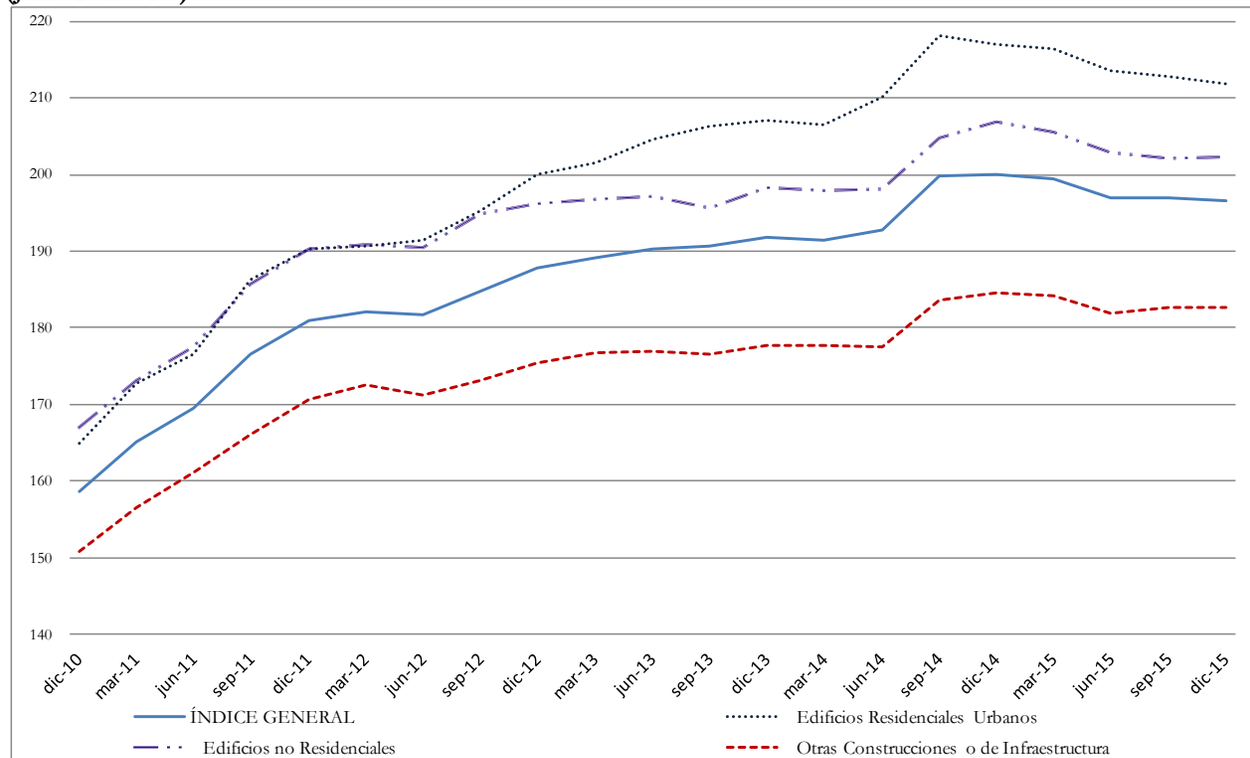
**EL ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN  
REGISTRÓ VARIACIÓN NEGATIVA TRIMESTRAL DE 0,20%**

**Cuadro N° 1**  
**BOLIVIA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN,**  
**DICIEMBRE DE 2015**  
(Junio 2002 = 100)

TIPO DE CONSTRUCCIÓN	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	196,92	196,53	<b>(0,20)</b>	<b>(0,20)</b>
Edificios residenciales urbanos	212,80	211,80	(0,47)	(0,19)
Edificios no residenciales	202,10	202,25	0,07	0,01
Otras construcciones o de infraestructura	182,69	182,61	(0,04)	(0,02)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

**Gráfico N° 1**  
**BOLIVIA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN,**  
**2010 – 2015**  
(Junio 2002 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 2

## LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, DICIEMBRE DE 2015

(Junio 2002 = 100)

TIPO DE CONSTRUCCIÓN	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>196,15</b>	<b>195,80</b>	<b>(0,18)</b>	<b>(0,18)</b>
Edificios residenciales urbanos	199,81	198,99	(0,41)	(0,18)
Edificios no residenciales	192,83	192,89	0,03	0,02
Otras construcciones o de infraestructura	198,74	198,24	(0,25)	(0,01)

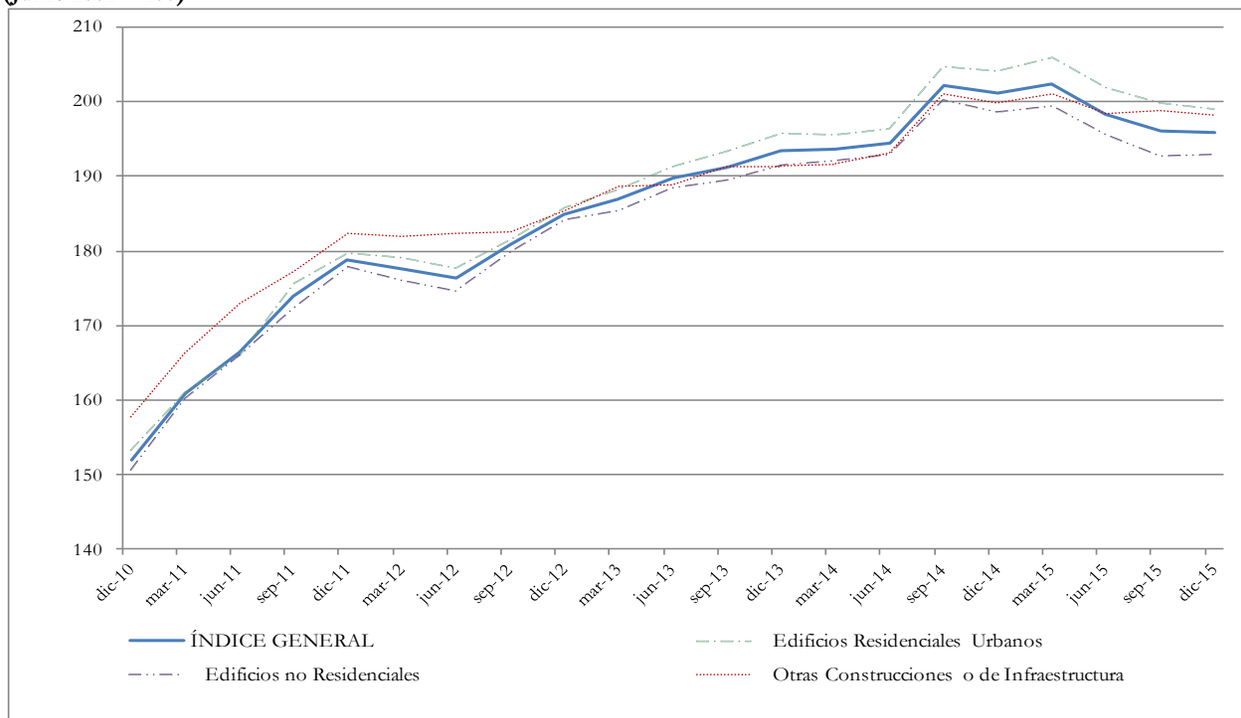
Fuente: Instituto Nacional de Estadística

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° 2

## LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, 2010 – 2015

(Junio 2002 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 3

## LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, DICIEMBRE DE 2015

(Junio 2002 = 100)

INSUMOS	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>196,15</b>	<b>195,80</b>	<b>(0,18)</b>	<b>(0,18)</b>
Materiales	168,71	167,49	(0,72)	(0,30)
Remuneraciones	300,02	298,71	(0,44)	(0,19)
Otros insumos <sup>(1)</sup>	126,54	129,23	2,13	0,32

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup>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° 4

**LA PAZ: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN ACTIVIDAD ECONÓMICA, DICIEMBRE DE 2015**  
(Junio 2002 = 100)

ACTIVIDAD ECONÓMICA	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>196,15</b>	<b>195,80</b>	<b>(0,18)</b>	<b>(0,18)</b>
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	191,94	191,57	(0,19)	(0,10)
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	206,44	205,71	(0,35)	(0,13)
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	189,11	190,01	0,48	0,05
Otras actividades de la construcción <sup>(1)</sup>	162,86	163,33	0,29	0,00

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup>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° 5

**LA PAZ: PRECIOS SEGÚN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, DICIEMBRE DE 2015**

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	SEPTIEMBRE 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
<b>Variación Positiva</b>				
Interruptor simple de tercera calidad	Pieza	7,62	10,70	40,42
Inodoro blanco tanque bajo con accesorios	Pieza	279,81	389,53	39,21
Vidrio rayban color bronce de 5 mm	Metro <sup>2</sup>	316,60	434,00	37,08
Ventana de fierro angular de 1", 1.0 x 1.0 mt., con dos divisiones	Pieza	156,19	213,73	36,84
Interruptor simple de segunda calidad	Pieza	13,23	17,25	30,39
<b>Variación Negativa</b>				
Ventana de aluminio natural de 1.20 x 1.00 mt., de 2 hojas, s/vidrio incl. instalación	Pieza	561,84	394,48	(29,79)
Ventana de aluminio natural tipo persiana de 1.00 x 0.80 mt., incl. acrílico e instalación	Pieza	568,43	409,46	(27,97)
Tubo de PVC de 4" y 2 mm de espesor	Tubo de 6 m.	331,11	244,00	(26,31)
Esquema 40		850,82	710,02	(16,55)
Cable eléctrico bipolar N° 12	100 m.	23,33	20,00	(14,27)
Impermeabilizante (SIKA 1)	Kilo			

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 6

**LA PAZ: REMUNERACIONES, SEGÚN CATEGORÍA EN EL EMPLEO CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, DICIEMBRE DE 2015**

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	SEPTIEMBRE 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
<b>Variación Positiva</b>			
Chofer de tráiler, volqueta, camión, etc.	3.369,16	3.408,11	1,16
<b>Variación Negativa</b>			
Supervisor de Obra	6.165,63	5.841,00	(5,27)
Ayudante de Albañil	2.501,45	2.470,00	(1,26)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

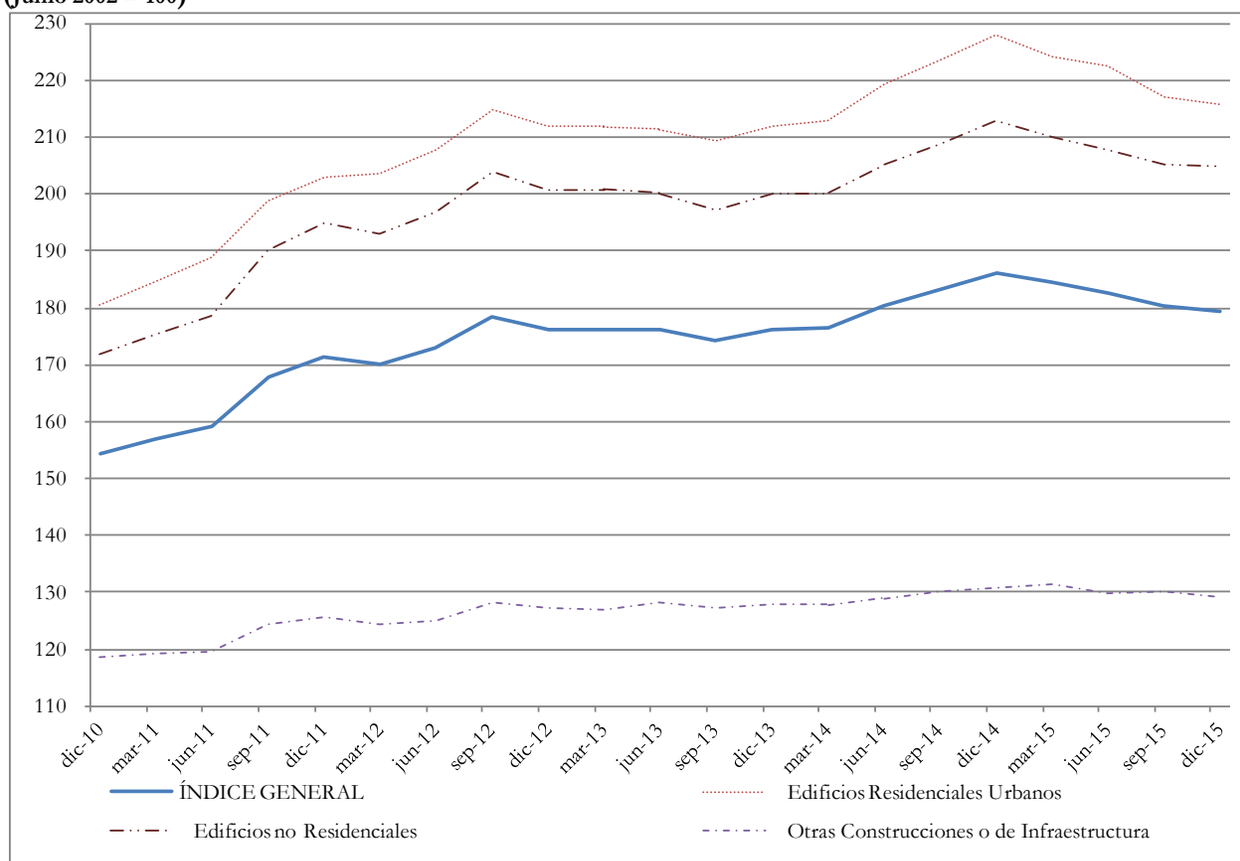
**Cuadro N° 7**  
**COCHABAMBA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN,**  
**DICIEMBRE DE 2015**  
**(Junio 2002 = 100)**

TIPO DE CONSTRUCCIÓN	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	180,42	179,51	<b>(0,50)</b>	<b>(0,50)</b>
Edificios residenciales urbanos	217,16	215,76	(0,64)	(0,18)
Edificios no residenciales	205,38	204,96	(0,20)	(0,09)
Otras construcciones o de infraestructura	130,18	129,08	(0,84)	(0,22)

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,**  
**2010 – 2015**  
**(Junio 2002 = 100)**



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 8

## COCHABAMBA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, DICIEMBRE DE 2015

(Junio 2002 = 100)

INSUMOS	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>180,42</b>	<b>179,51</b>	<b>(0,50)</b>	<b>(0,50)</b>
Materiales	192,37	186,91	(2,84)	(1,04)
Remuneraciones	297,16	301,06	1,31	0,48
Otros Insumos <sup>(1)</sup>	111,84	112,12	0,25	0,07

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup>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, DICIEMBRE DE 2015

(Junio 2002 = 100)

ACTIVIDAD ECONÓMICA	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>180,42</b>	<b>179,51</b>	<b>(0,50)</b>	<b>(0,50)</b>
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	166,94	166,24	(0,42)	(0,26)
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	219,02	217,66	(0,62)	(0,19)
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	169,01	168,51	(0,30)	(0,02)
Otras actividades de la construcción <sup>(1)</sup>	187,06	183,47	(1,92)	(0,03)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup>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, DICIEMBRE DE 2015

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	SEPTIEMBRE E 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
<b>Variación Positiva</b>				
Chapa para baño con seguro interno, de 1 golpe	Pieza	184,00	215,92	17,35
Reja metálica de fierro tubular de ½", 1.0 x 1.0 m.	Pieza	155,02	181,40	17,02
Base de ducha de fibra de vidrio de color, de 0.70 x 0.70 m.	Pieza	144,00	166,00	15,28
Chapa exterior cromada con manivela, de 2 golpes	Pieza	185,00	205,11	10,87
Interruptor doble de tercera calidad	Pieza	9,00	9,92	10,22
<b>Variación Negativa</b>				
Box de aluminio para ducha de 0.80 x 0.80 x 1.80 m., incluye acrílico e instalación	Pieza	1.250,37	1.076,63	(13,90)
Lavarropas de cemento de 1 cuerpo y 2 fregaderos	Pieza	342,62	299,18	(12,68)
Madera de construcción de 1" alto x 2" ancho (Ochoó)	Pie <sup>2</sup>	5,56	4,90	(11,87)
Randas de cerámica para pared, de 7.5 x 33 cm. (Importado)	Pieza	10,67	9,45	(11,43)
Fierro tubular redondo de 50 mm	Barra	78,86	70,46	(10,65)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 11

**COCHABAMBA: REMUNERACIONES, SEGÚN CATEGORÍA EN EL EMPLEO CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, DICIEMBRE DE 2015**

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	SEPTIEMBRE 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
<b>Variación Positiva</b>			
Supervisor de obra	6.187,50	7.396,22	19,53
Pintor	3.360,00	3.905,34	16,23
Capataz	4.240,00	4.692,03	10,66
Electricista	3.770,00	4.000,63	6,12
Ayudante de carpintero	2.160,00	2.260,00	4,63
<b>Variación Negativa</b>			
Ayudante de electricista	2.625,00	2.431,60	(7,37)
Vidriero	3.360,00	3.120,00	(7,14)
Albañil	3.667,69	3.477,53	(5,18)
Encofrador	3.560,00	3.406,02	(4,33)
Ayudante de plomero	2.718,33	2.623,60	(3,48)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 12

**EL ALTO: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, DICIEMBRE DE 2015**

(Junio 2002 = 100)

INSUMOS	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>218,70</b>	<b>217,58</b>	<b>(0,51)</b>	<b>(0,51)</b>
Materiales	179,90	173,60	(3,50)	(1,20)
Remuneraciones	295,83	294,53	(0,44)	(0,22)
Otros insumos <sup>(1)</sup>	165,61	174,43	5,33	0,90

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup>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, DICIEMBRE DE 2015**

(Junio 2002 = 100)

ACTIVIDAD ECONÓMICA	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>218,70</b>	<b>217,58</b>	<b>(0,51)</b>	<b>(0,51)</b>
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	204,37	200,97	(1,66)	(0,67)
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	236,51	237,62	0,47	0,25
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	185,91	183,26	(1,43)	(0,10)
Otras actividades de la construcción <sup>(1)</sup>	256,72	259,23	0,98	0,00

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup>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° 14**

**EL ALTO: PRECIOS, SEGÚN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, DICIEMBRE DE 2015**

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	SEPTIEMBR E 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUA L
<b>Variación Positiva</b>				
Cañería de fierro galvanizado de ½"	Barra de 6 m.	79,14	89,57	13,18
Pintura extra resistente para exteriores	Galón de 3.5 l.	125,00	141,30	13,04
Caja rectangular de PVC para instalación eléctrica	Pieza	2,16	2,41	11,57
Interruptor simple de primera calidad	Pieza	15,66	17,46	11,49
Plastoformo de 100 x 40 x 16 cm. para viguetas	Pieza	18,96	20,43	7,75
<b>Variación Negativa</b>				
Ducha plástica	Pieza	116,65	80,17	(31,27)
Toma corriente para computadora	Pieza	34,53	28,17	(18,42)
Bisagra de 4" (Anticorrosiva)	Pieza	6,67	5,56	(16,64)
Juego de baño 2 piezas de color, de origen importado (Incluye accesorios)	Juego	887,50	769,17	(13,33)
Madera de construcción de 1" alto x 2" ancho (Ochoó)	Pie <sup>2</sup>	6,55	5,70	(12,98)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

**Cuadro N° 15**

**EL ALTO: REMUNERACIONES, SEGÚN CATEGORÍA EN EL EMPLEO CON MAYOR VARIACIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, DICIEMBRE DE 2015**

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	SEPTIEMBRE 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
<b>Variación Positiva</b>			
Chofer de tráiler, volqueta, camión, etc.	3.369,16	3.408,11	1,16
<b>Variación Negativa</b>			
Supervisor de Obra	6.165,63	5.841,00	(5,27)
Ayudante de Albañil	2.501,45	2.470,00	(1,26)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

**Cuadro N° 16**

**SANTA CRUZ DE LA SIERRA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, DICIEMBRE DE 2015**

(Junio 2002 = 100)

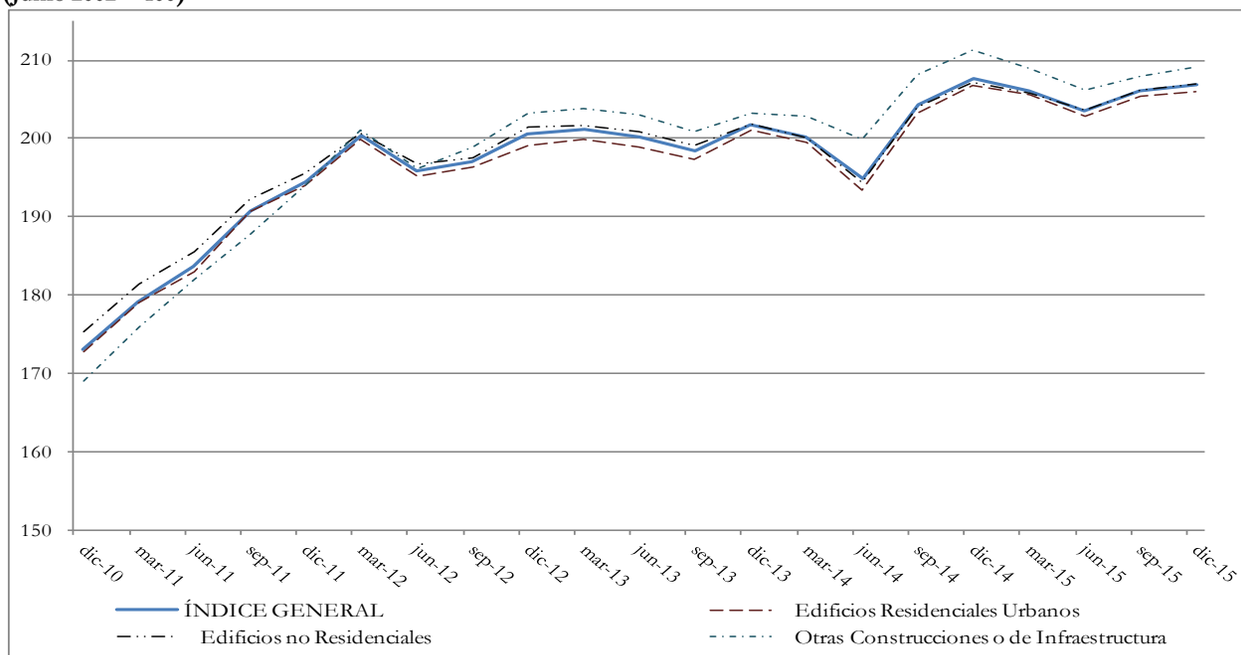
TIPO DE CONSTRUCCIÓN	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>206,05</b>	<b>206,88</b>	<b>0,40</b>	<b>0,40</b>
Edificios residenciales urbanos	205,34	206,07	0,36	0,18
Edificios no residenciales	206,21	207,06	0,41	0,13
Otras construcciones o de infraestructura	208,00	209,12	0,54	0,09

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Gráfico N° 4

## SANTA CRUZ DE LA SIERRA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, 2010 - 2015

(Junio 2002 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Cuadro N° 17

## SANTA CRUZ DE LA SIERRA: ÍNDICE DEL COSTO DE CONSTRUCCIÓN, SEGÚN INSUMOS, DICIEMBRE DE 2015

(Junio 2002 = 100)

INSUMOS	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>206,05</b>	<b>206,88</b>	<b>0,40</b>	<b>0,40</b>
Materiales	211,38	210,30	(0,51)	(0,25)
Remuneraciones	268,10	272,82	1,76	0,65
Otros Insumos <sup>(1)</sup>	118,23	118,23	0,00	(0,00)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup>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, DICIEMBRE DE 2015

(Junio 2002 = 100)

ACTIVIDAD ECONÓMICA	SEPTIEMBRE 2015	DICIEMBRE 2015	VARIACIÓN PORCENTUAL	INCIDENCIA PORCENTUAL
<b>Índice General</b>	<b>206,05</b>	<b>206,88</b>	<b>0,40</b>	<b>0,40</b>
Construcción de edificios, sus partes y obras de ingeniería civil	198,25	198,49	0,12	0,06
Terminación de edificios y obras de ingeniería civil	217,13	219,37	1,03	0,33
Instalación y acondicionamiento de edificios y obras de ingeniería civil	214,74	214,59	(0,07)	(0,01)
Otras actividades de la construcción <sup>(1)</sup>	200,81	201,38	0,28	0,01

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

<sup>(1)</sup> 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, DICIEMBRE DE 2015**

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	UNIDAD	SEPTIEMBR E 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUA L
<b>Variación Positiva</b>				
Codo de PVC de 4" a 45°	Pieza	10,74	11,70	8,94
Tubo de PVC de 5/8" tipo conduit	Barra de 3 m	4,95	5,22	5,45
Toma corriente doble de tercera calidad	Pieza	13,40	14,00	4,48
Arena corriente	5 cubos	372,00	388,00	4,30
Revestimiento cerámico para pared, de 20 x 25 cm. (Nacional)	Metro <sup>2</sup>	45,00	46,50	3,33
<b>Variación Negativa</b>				
Tomacorriente doble de primera calidad	Pieza	30,50	28,06	(8,00)
Plastoforno de 100 x 40 x 16 cm. para viguetas	Pieza	27,99	25,87	(7,57)
Interruptor simple de segunda calidad	Pieza	22,87	21,22	(7,21)
Juego de baño 3 piezas de color, de origen importado (Incluye accesorios)	Juego	4.440,50	4.174,28	(6,00)
Ladrillo adobito de primera	Mil	740,00	700,00	(5,41)

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, DICIEMBRE DE 2015**

CATEGORÍA EN EL EMPLEO	SEPTIEMBRE 2015 (Bs)	DICIEMBRE 2015 (Bs)	VARIACIÓN PORCENTUAL
<b>Variación Positiva</b>			
Director de Obra	7.231,45	7.611,08	5,25
Ayudante de Electricista	2.461,25	2.552,31	3,70
Albañil	3.616,69	3.734,71	3,26
Encofrador	3.520,12	3.604,50	2,40
Alarife	2.720,92	2.783,18	2,29
<b>Variación Negativa</b>			
Supervisor de Obra	7.536,74	5.851,67	(22,36)
Capataz	4.864,73	4.688,13	(3,63)
Plomero	3.683,75	3.588,38	(2,59)
Chofer de trailer, volqueta, camión, etc.	3.015,51	2.941,92	(2,44)
Vidriero	3.674,44	3.605,33	(1,88)

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

La Paz, 29 de febrero de 2016