

Índices de precios de la construcción

Los índices de precios de la construcción base febrero 2012 miden la variación en los precios de los materiales utilizados en la construcción de diferentes tipos de obras, como edificios, viviendas de interés social, carreteras, puentes, entre otras.

En diciembre de 2016, los niveles y las variaciones porcentuales de los precios de cada uno de los índices son:

Índices de precios de edificios, vivienda de interés social e insumos y servicios especiales Índices y variaciones porcentuales Diciembre 2016

Índice	Índice noviembre 2016	Índice diciembre 2016	Variación mensual
Índice de precios de edificios	98,199	98,852	0,66
Índice de precios de vivienda de interés social	100,481	101,715	1,23
Índices de precios de insumos y servicios especiales			
Índice de precios de costo de posesión de maquinaria y equipo	112,374	113,071	0,62
Índice de precios de repuestos	108,632	109,681	0,97
Índice de precios de llantas	92,606	92,872	0,29
Índice de precios de combustibles	80,673	74,208	-8,01
Índice de precios de lubricantes	114,957	114,957	0,00
Índice de precios de asfálticos	51,090	55,878	9,37
Índice de precios de cemento pórtland	123,132	123,132	0,00
Índice de precios de adquisición de áridos	106,680	106,680	0,00
Índice de precios de encofrados	111,317	109,983	-1,20
Índice de precios de tuberías de plástico	101,779	101,779	0,00
Índice de precios de tuberías de concreto	96,920	96,920	0,00
Índice de precios de hierro fundido	101,129	100,206	-0,91
Índice de precios de hierro dúctil	100,547	100,547	0,00
Índice de precios de acero de refuerzo	99,469	99,161	-0,31
Índice de precios de acero estructural	69,826	69,799	-0,04
Índice de precios de acero estructural de importación	73,638	80,593	9,44
Índice de precios de cable eléctrico	63,015	67,413	6,98
Índice de precios de señalización y demarcación vial	77,957	77,974	0,02
Índice de precios de explosivos	184,608	185,500	0,48