

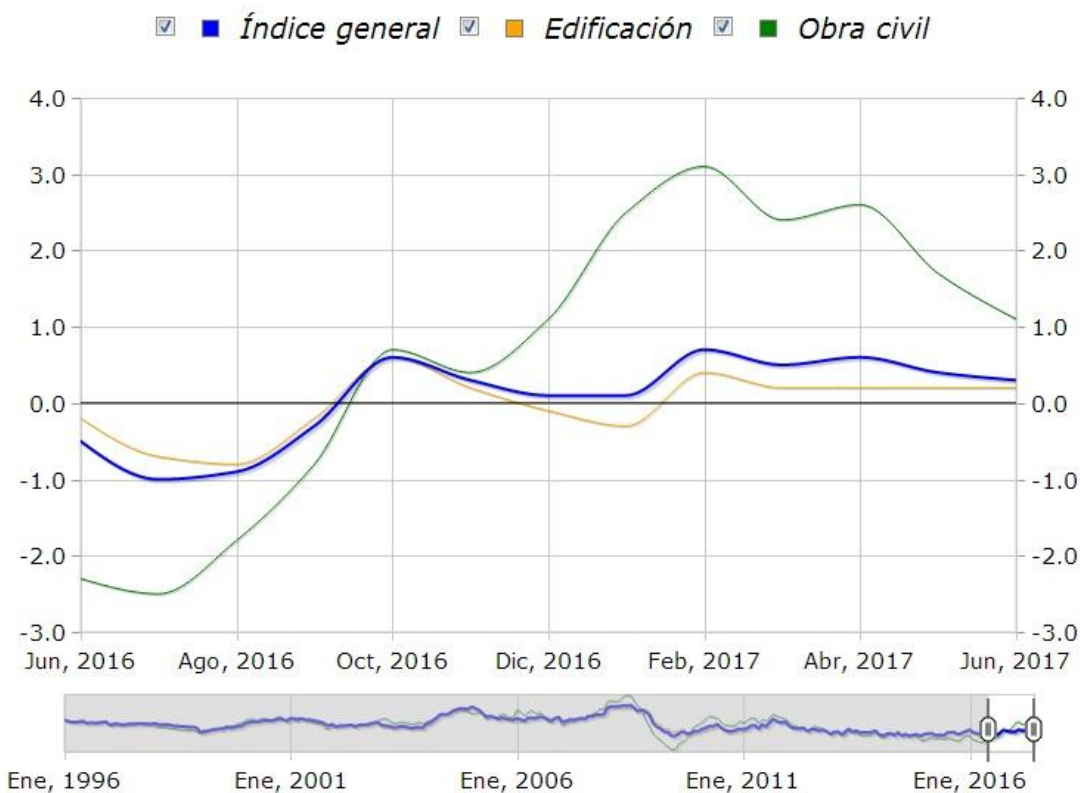
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. JUNIO 2017

Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi no experimentaron variación (0,0%) en junio de 2017 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, junio de 2017 sobre junio de 2016, los costes crecieron un 0,3%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi no experimentó variación (0,0%) en el mes de junio de 2017 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes creció un 0,3%, según datos facilitados por EUSTAT.

Tasa de variación interanual del índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi. (%)



Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Respecto al mes anterior, tanto el coste de la mano de obra como los costes de materias primas no experimentan variación (0,0%).

El subsector de Edificación ha registrado una subida en el coste de sus materias primas en junio en relación al mes anterior, del 0,1%, mientras que los de la Obra Civil han disminuido un 0,3%. En su evolución interanual estos dos subsectores presentan distinto

signo, ya que los costes de las materias primas de la Edificación bajan un 0,1%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 1,0%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales (junio de 2017 sobre junio de 2016), destacan los de los sectores de: *Refino de petróleo*, con un 8,0%, *Metalurgia*, con un 7,7%, e *Industria no metálica*, con un 2,7%. En sentido contrario, con reducciones en los precios de sus materias primas en el conjunto de los últimos doce meses, destacan los sectores de: *Caucho y plástico*, con una caída del 4,2%, *Minerales no metálicos*, con una bajada del 2,0%, e *Industria química*, con un descenso del 1,0%.

TABLA 1. INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA C.A. DE EUSKADI. TASAS DE VARIACIÓN (p). Junio 2017

INDICE	VARIACIÓN (%)			
	m/m-1	m/m-12	m/diciembre	
TOTAL	101,5	0,0	0,3	-0,3
Edificación	101,7	0,1	0,2	-0,2
Obra civil	100,5	-0,2	1,1	-0,6
MATERIAS PRIMAS	99,8	0,0	0,1	-0,7
Edificación	100,1	0,1	-0,1	-0,6
Obra civil	98,4	-0,3	1,0	-1,1
MANO DE OBRA	107,5	0,0	1,1	1,1

Base 2010=100

(p) provisional

Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.eus Tlf: 945 01 75 62