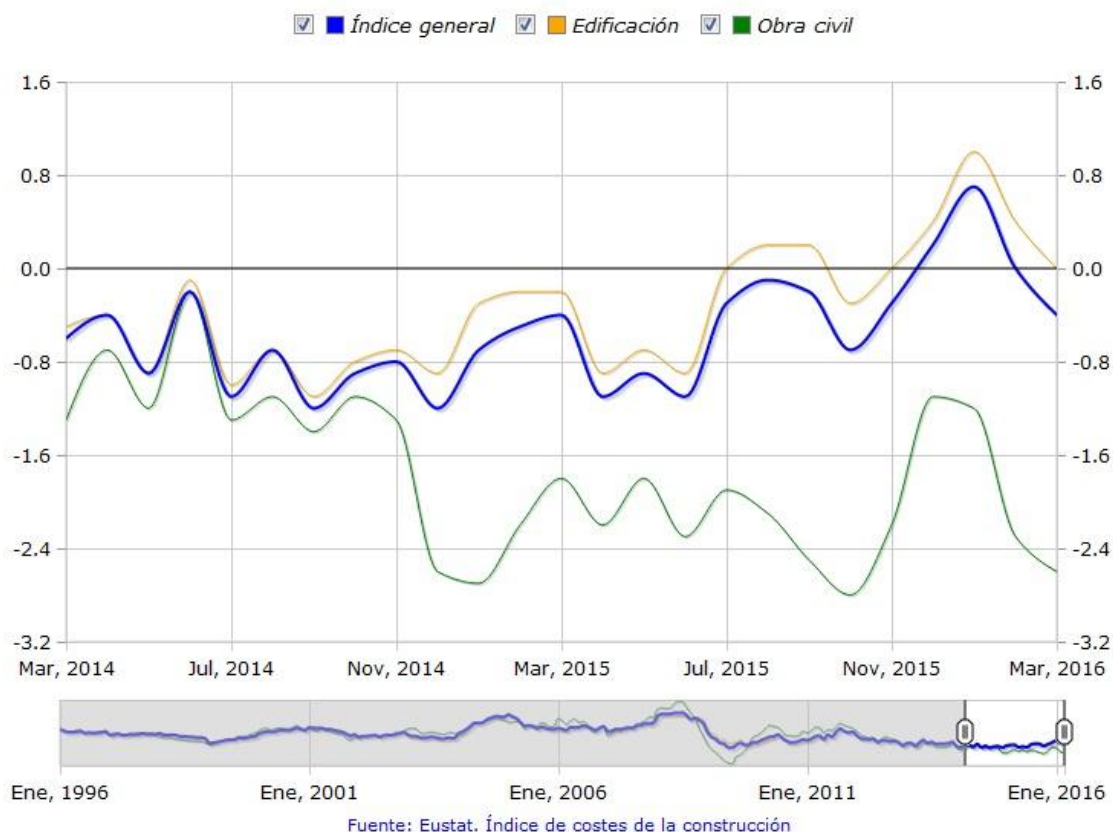


Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi bajaron un 0,1% en marzo de 2016 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, sobre marzo de 2015, los costes de la construcción descendieron un 0,4%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi bajó un 0,1% en el mes de marzo de 2016 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes descendió un 0,4% según datos facilitados por EUSTAT.

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



Respecto al mes anterior, el coste de la mano de obra no varía (0,0%); mientras que los costes de las materias primas han registrado un descenso del 0,2%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución de distinto signo en el coste de sus materias primas en marzo en relación al mes anterior, con bajada del 0,2% en las materias primas consumidas por la Edificación y subida del 0,2%

en las consumidas por la Obra Civil. En su evolución interanual estos dos subsectores presentan el mismo signo, pero con diferente intensidad. Los costes de las materias primas de la Edificación bajan un 0,3%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 3,8%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales, (marzo de 2016 sobre marzo de 2015), destacan los de los sectores de *Material eléctrico* con un crecimiento del 2,7%, *Industria de la madera*, que sube un 1,9% y *Caucho y plástico*, con un incremento del 1,1%. En sentido contrario, con reducciones en sus precios en el conjunto de los últimos doce meses, destacan los de las materias primas de los sectores de *Refino de petróleo*, con un descenso del 27,1%, *Metalurgia*, que baja un 9,4% y *Energía eléctrica y gas*, que decrecen un 2,1%.

TABLA 1. INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA C.A. DE EUSKADI. TASAS DE VARIACIÓN (p). MARZO 2016

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	101,8	-0,1	-0,4	0,1
Edificación	102,2	-0,2	0,0	0,2
Obra civil	99,3	0,1	-2,6	-0,7
MATERIAS PRIMAS	100,4	-0,2	-0,8	-0,2
Edificación	101,0	-0,2	-0,3	0,0
Obra civil	97,1	0,2	-3,8	-1,3
MANO DE OBRA	106,7	0,0	1,0	1,0

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

Más notas de prensa sobre Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi (ICCE)

Banco de datos sobre Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi (ICCE)