

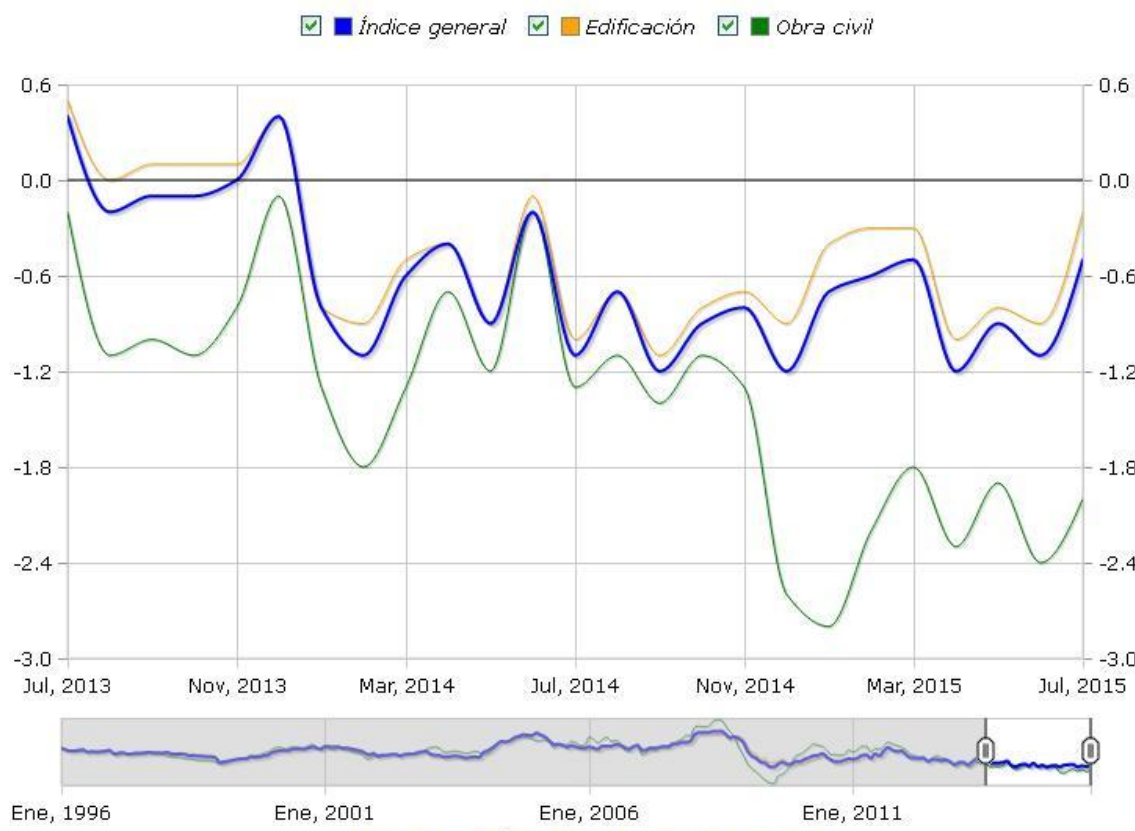
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION (ICCE) JULIO DE 2015

Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 0,1% en julio de 2015 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, sobre julio de 2014, los costes de la construcción han bajado un 0,5%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 0,1% en el mes de julio de 2015 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes descendió un 0,5%, 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 sufre variación (0,0%), mientras que los costes de las materias primas han registrado un ascenso 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 julio en relación al mes anterior, con una subida del 0,2% en Edificación y una bajada del 0,2% en Obra Civil. En su evolución interanual estos dos subsectores presentan, en ambos casos, signo negativo, aunque de

distinta 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 2,6%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales, (julio de 2015 sobre julio de 2014), destacan los de los sectores de *Industria de la madera*, con un crecimiento del 3,0%, *Fabricación de muebles*, que sube un 1,3%, y *Material electrónico* 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 19,8%, *Industria química*, que baja un 1,2%, e *Industria no metálica*, que desciende un 0,8%.

TABLA 1. INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA C.A. DE EUSKADI. TASAS DE VARIACIÓN (p). JULIO 2015

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	101,8	0,1	-0,5	0,3
Edificación	101,9	0,2	-0,2	0,3
Obra civil	101,6	-0,1	-2,0	0,4
MATERIAS PRIMAS	100,8	0,2	-0,6	0,4
Edificación	100,9	0,2	-0,3	0,4
Obra civil	100,4	-0,2	-2,6	0,6
MANO DE OBRA	105,4	0,0	0,0	0,0

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)