

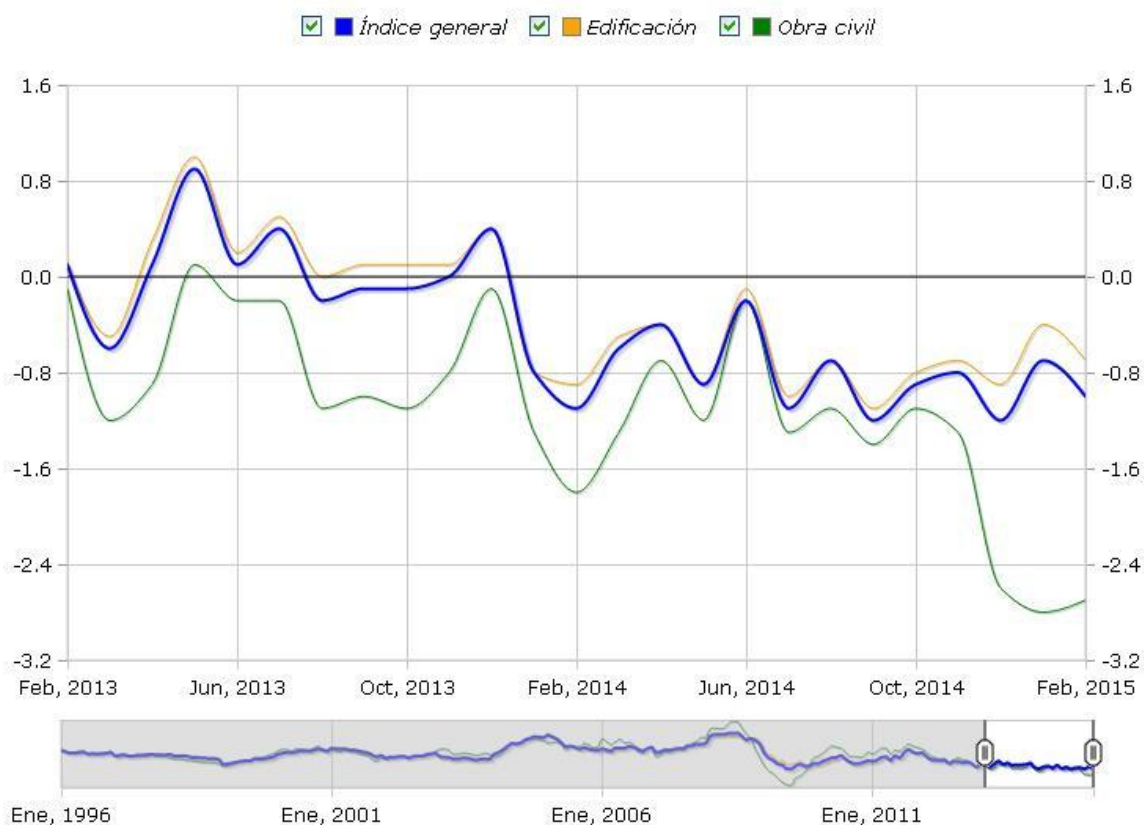
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. FEBRERO DE 2015

Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi bajaron un 0,3% en febrero de 2015 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, sobre febrero de 2014, los costes de la construcción han bajado un 1,0%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi bajó un 0,3% en el mes de febrero de 2015 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes bajó un 1,0%, 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, el coste de la mano de obra no sufre variación (0,0%), mientras que los costes de las materias primas han registrado un descenso del 0,4%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución diferente en el coste de sus materias primas en febrero en relación al mes anterior, con una bajada del 0,5% en Edificación y una subida del 0,2% en las materias primas consumidas en Obra

Civil. En su evolución interanual estos dos subsectores presentan el mismo signo. Los costes de las materias primas de la Edificación bajan un 0,9%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 3,5%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales, (febrero de 2015 sobre febrero de 2014), destacan los de los sectores de *Industria de la madera*, que sube un 1,6%, *Material eléctrico*, con un incremento del 1,0% y *Energía eléctrica y gas* con un crecimiento del 0,8%. 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 22,6%, *Industria química* que baja un 2,8% y *Minerales no metálicos* que decrece un 2,0%.

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	101,5	-0,3	-1,0	-0,1
Edificación	101,5	-0,4	-0,7	-0,1
Obra civil	101,0	0,1	-2,7	-0,1
MATERIAS PRIMAS	100,3	-0,4	-1,3	-0,1
Edificación	100,4	-0,5	-0,9	-0,1
Obra civil	99,7	0,2	-3,5	-0,2
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)