

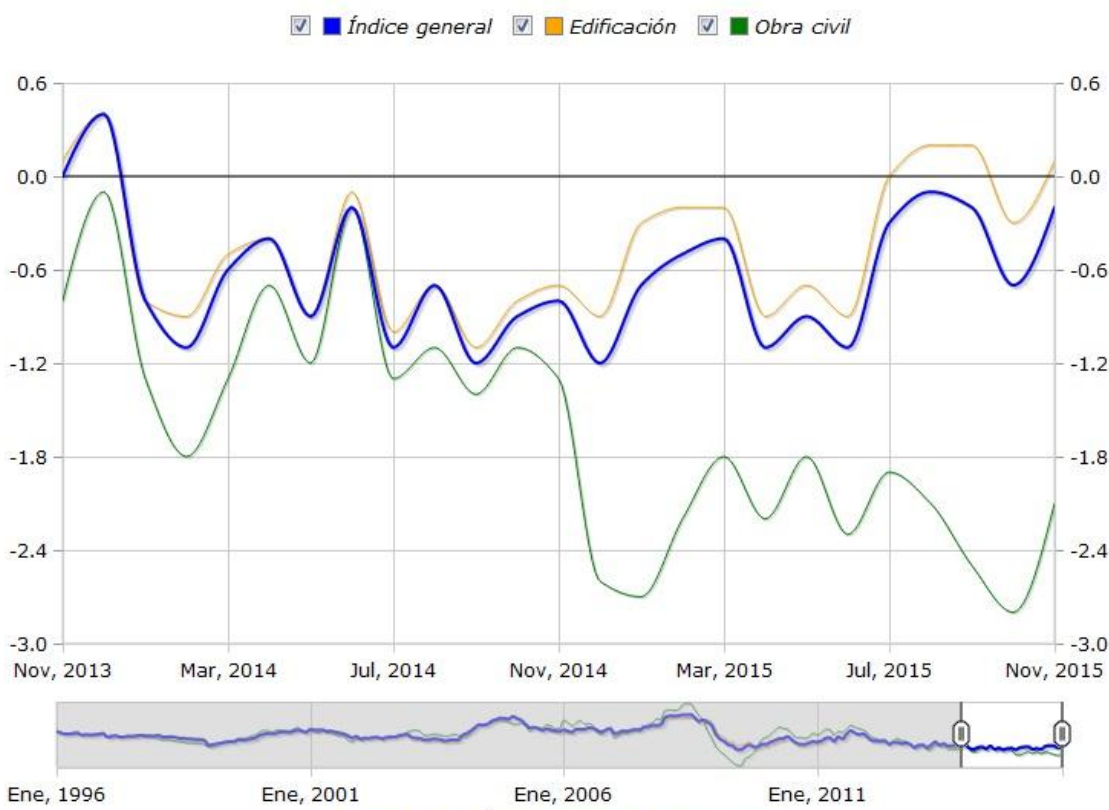
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION (ICCE) NOVIEMBRE DE 2015

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

En comparación con el año anterior, sobre noviembre de 2014, los costes de la construcción han bajado un 0,2%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 0,1% en el mes de noviembre de 2015 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes descendió un 0,2%, 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 registran un ascenso del 0,1%.

El subsector de Edificación ha registrado una evolución de signo positivo en el coste de sus materias primas en noviembre en relación al mes anterior, con una subida del 0,2%, mientras el subsector de Obra Civil permanece invariable (0,0%). En su evolución interanual estos dos subsectores presentan variaciones de distinto signo; los costes de

las materias primas de la Edificación suben un 0,1%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 2,8%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales, (noviembre de 2015 sobre noviembre de 2014), destacan los de los sectores de *Industria de la madera*, con un crecimiento del 3,6%, *Minerales no metálicos*, que sube un 1,4% y *Energía eléctrica y gas*, que experimenta un ascenso del 1,3%. 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 22,8%, *Metalurgia*, que desciende un 6,8% y *Material electrónico*, que baja un 1,1%.

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

INDICE	VARIACIÓN (%)			
	m/m-1	m/m-12	m/diciembre	
TOTAL	101,6	0,1	-0,2	0,1
Edificación	101,9	0,1	0,1	0,2
Obra civil	100,2	0,0	-2,1	-1,0
MATERIAS PRIMAS	100,5	0,1	-0,3	0,0
Edificación	100,8	0,2	0,1	0,2
Obra civil	98,5	0,0	-2,8	-1,3
MANO DE OBRA	105,7	0,0	0,3	0,3

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 Tf: 945 01 75 62

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

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