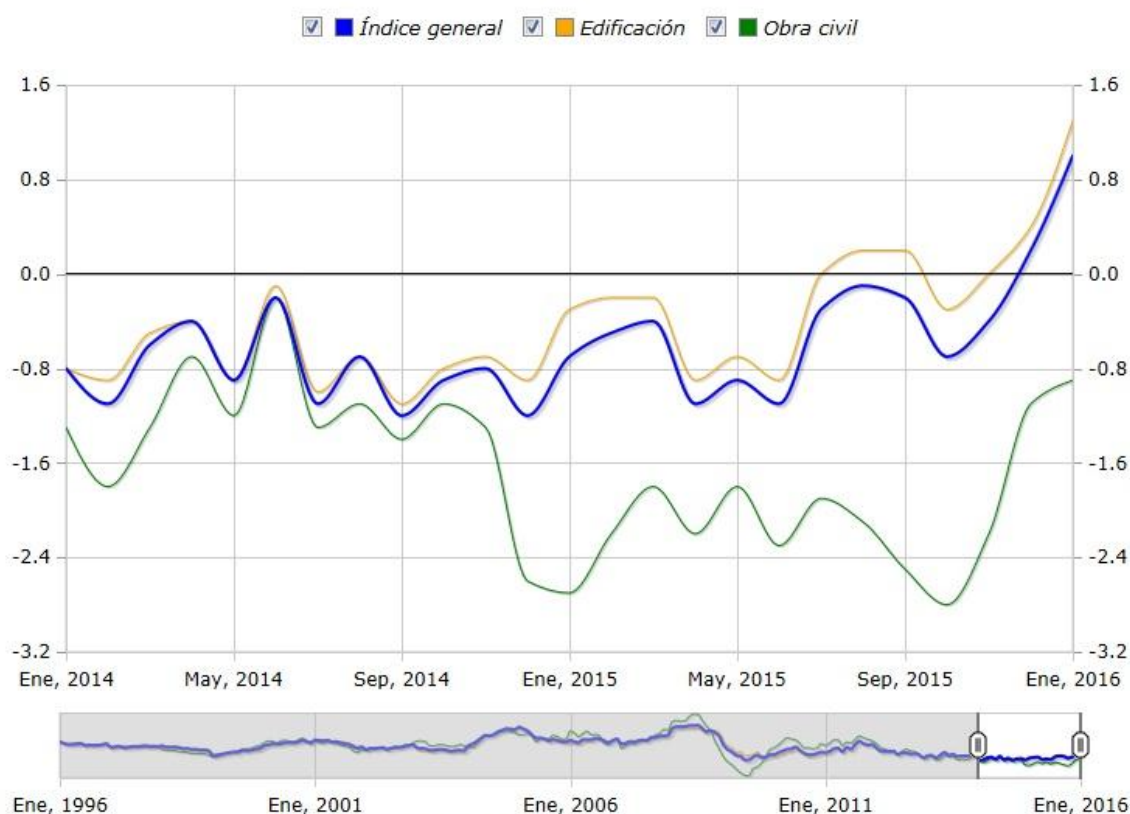


Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 1,1% en enero de 2016 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, sobre enero de 2015, los costes de la construcción han subido un 1,0%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 1,1% en el mes de enero de 2016 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes aumentó 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 se incrementa un 1,0%, mientras que los costes de las materias primas han registrado un ascenso del 1,1%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución diferente en el coste de sus materias primas en enero en relación al mes anterior, con una subida del 1,3% en Edificación y una bajada del 0,3% en las materias primas consumidas en Obra

Civil. En su evolución interanual estos dos subsectores también presentan diferente signo. Los costes de las materias primas de la Edificación suben un 1,3%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 1,5%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales, (enero de 2016 sobre enero de 2015), destacan los de los sectores de la *Industria no metálica*, con un incremento del 4,1%, *Industria de la madera*, que sube un 3,4%, y *Minerales no metálicos* con un crecimiento del 2,5%. 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 21,3%, *Metalurgia*, que baja un 8,0% y *Material electrónico* que decrece un 0,9%.

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	102,8	1,1	1,0	1,1
Edificación	103,3	1,3	1,3	1,3
Obra civil	100,0	0,0	-0,9	0,0
MATERIAS PRIMAS	101,7	1,1	0,9	1,1
Edificación	102,3	1,3	1,3	1,3
Obra civil	98,0	-0,3	-1,5	-0,3
MANO DE OBRA	106,7	1,0	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)