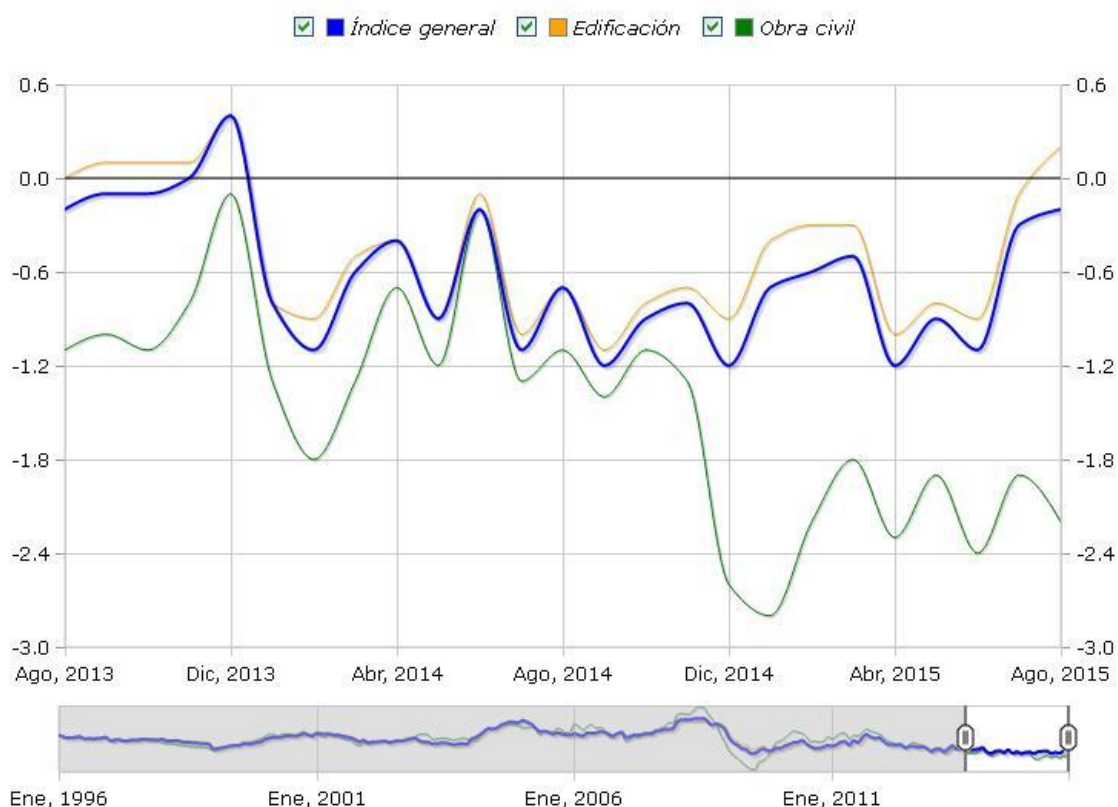


## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi no experimentaron variación en agosto de 2015 con respecto al mes anterior

***En comparación con el año anterior, sobre agosto 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 no experimentó variación (0,0%) en el mes de agosto 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 tampoco registran variación en sus cifras (0,0%)

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución de distinto signo en el coste de sus materias primas en agosto en relación al mes anterior, con una subida del 0,2% en Edificación y una bajada del 0,7% en Obra Civil. En su evolución

interanual estos dos subsectores presentan también variaciones de distinto signo. Los costes de las materias primas de la Edificación suben un 0,2%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 2,9%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales, (agosto de 2015 sobre agosto de 2014), destacan los de los sectores de *Energía eléctrica y gas* que sube un 4,1%, *Industria de la madera*, con un crecimiento del 2,4% y *Minerales no metálicos*, que experimenta un ascenso 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 25,5%, *Industria química*, que baja un 2,4%, y *Metalurgia*, que desciende un 2,0%.

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
<b>TOTAL</b>	<b>102,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,5</b>
Edificación	102,2	0,1	0,2	0,6
Obra civil	101,1	-0,5	-2,2	0,0
<b>MATERIAS PRIMAS</b>	<b>101,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,3</b>	<b>0,6</b>
Edificación	101,3	0,2	0,2	0,7
Obra civil	99,8	-0,7	-2,9	0,0
<b>MANO DE OBRA</b>	<b>105,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

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](mailto: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)