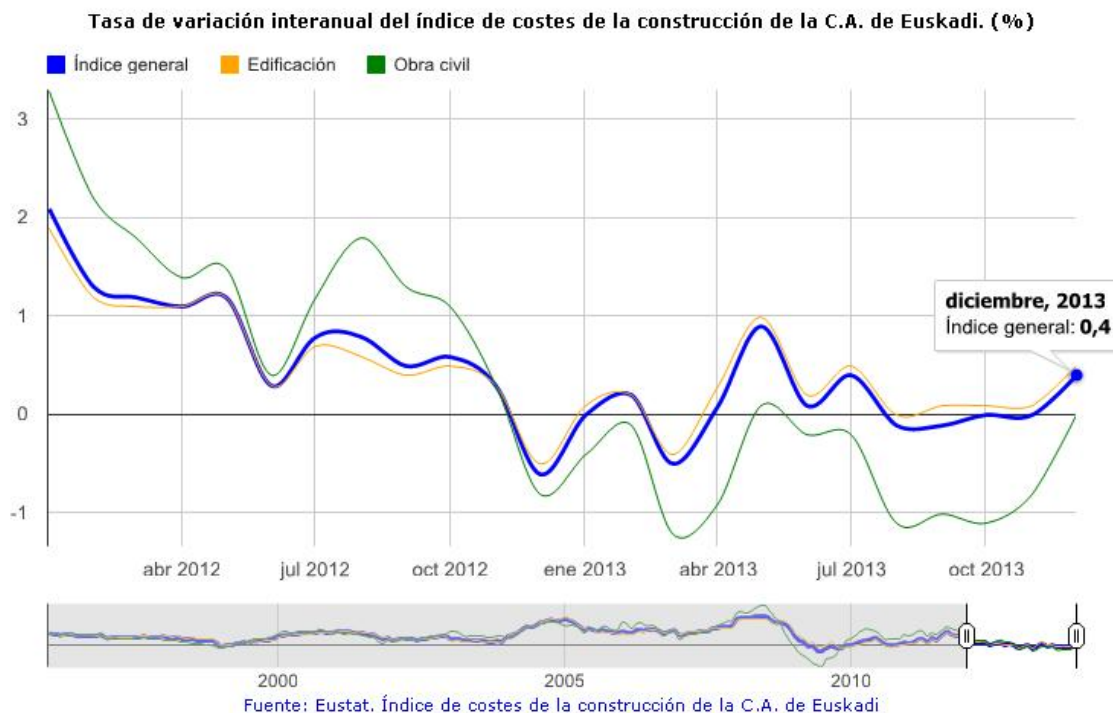


INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION DE LA C.A. DE EUSKADI (ICCE) DICIEMBRE DE 2013

Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 0,1% en diciembre de 2013 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, sobre diciembre de 2012, los costes de la construcción han subido un 0,4%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 0,1% en el mes de diciembre de 2013 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes creció un 0,4%, según datos facilitados por EUSTAT.



Respecto al mes anterior, el coste de la mano de obra no ha experimentado variación (0,0%), mientras que los costes de las materias primas han registrado un ascenso del 0,1%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución similar en el coste de sus materias primas en diciembre, en relación al mes anterior, con una subida del 0,1% en Edificación y de un 0,2% en las materias primas consumidas en Obra Civil. En la evolución interanual de estos dos subsectores se observan signos diferentes. Los costes de las materias primas de la Edificación suben un 0,3%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 0,3%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en sus precios anuales, (diciembre de 2013 sobre diciembre de 2012), destacan los de los sectores de Energía eléctrica y gas (6,0%), Caucho y plástico (5,7%) e Industria no metálica (4,4%). 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 Metalurgia (-4,3%), Material eléctrico (-2,0%) y Material electrónico (-1,3%).

TABLA I. INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION DE LA C.A. DE EUSKADI. TASAS DE VARIACIÓN. DICIEMBRE 2013(p)

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	102,8	0,1	0,4	0,4
EDIFICACIÓN	102,6	0,1	0,5	0,5
OBRA CIVIL	103,9	0,2	0,0	0,0
MATERIAS PRIMAS	102,6	0,1	0,2	0,2
EDIFICACIÓN	102,3	0,1	0,3	0,3
OBRA CIVIL	104,0	0,2	-0,3	-0,3
MANO DE OBRA	103,6	0,0	1,0	1,0

Base 2010=100

(p) provisional

Fuente: EUSTAT. Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.es Tlf: 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