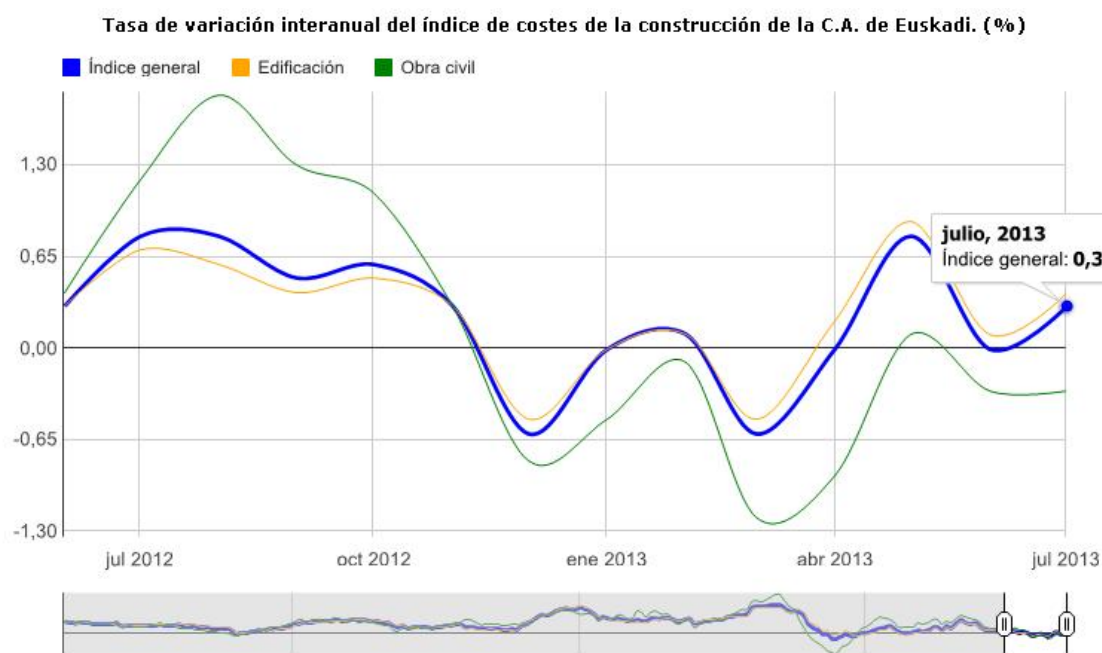


INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION DE LA C.A. DE EUSKADI (ICCE) JULIO DE 2013

Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 0,4% en julio de 2013 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, sobre julio de 2012, los costes de la construcción se han incrementado un 0,3%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 0,4% en el mes de julio de 2013 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes se incrementó un 0,3%, según datos facilitados por EUSTAT.



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

Respecto al mes anterior, en el mes de julio de 2013, 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 0,5%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución similar en el coste de sus materias primas en julio con respecto al mes anterior, ya que las materias primas de Edificación suben un 0,5% y las de Obra Civil lo hacen un 0,6%. En la evolución interanual de estos dos subsectores se constata que los costes de materias primas de la Edificación suben un 0,2%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 0,6%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han experimentado mayores tasas de inflación en el conjunto de los últimos doce meses, destacan los de las materias primas de los sectores de Industria no metálica (3,9%), Maquinaria (2,0%) e Industria química (0,7%), entre otros. En sentido contrario, han registrado mayores reducciones en sus precios anuales (julio de 2013 sobre julio de 2012), las materias primas de los sectores de Metalurgia (-5,9%), Energía eléctrica y gas (-1,7%) y Material electrónico (-1,4%).

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	103,4	0,4	0,3	0,9
EDIFICACIÓN	103,1	0,4	0,4	0,9
OBRA CIVIL	104,9	0,5	-0,3	1,0
MATERIAS PRIMAS	103,3	0,5	0,1	0,9
EDIFICACIÓN	103,0	0,5	0,2	0,9
OBRA CIVIL	105,3	0,6	-0,6	0,9
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