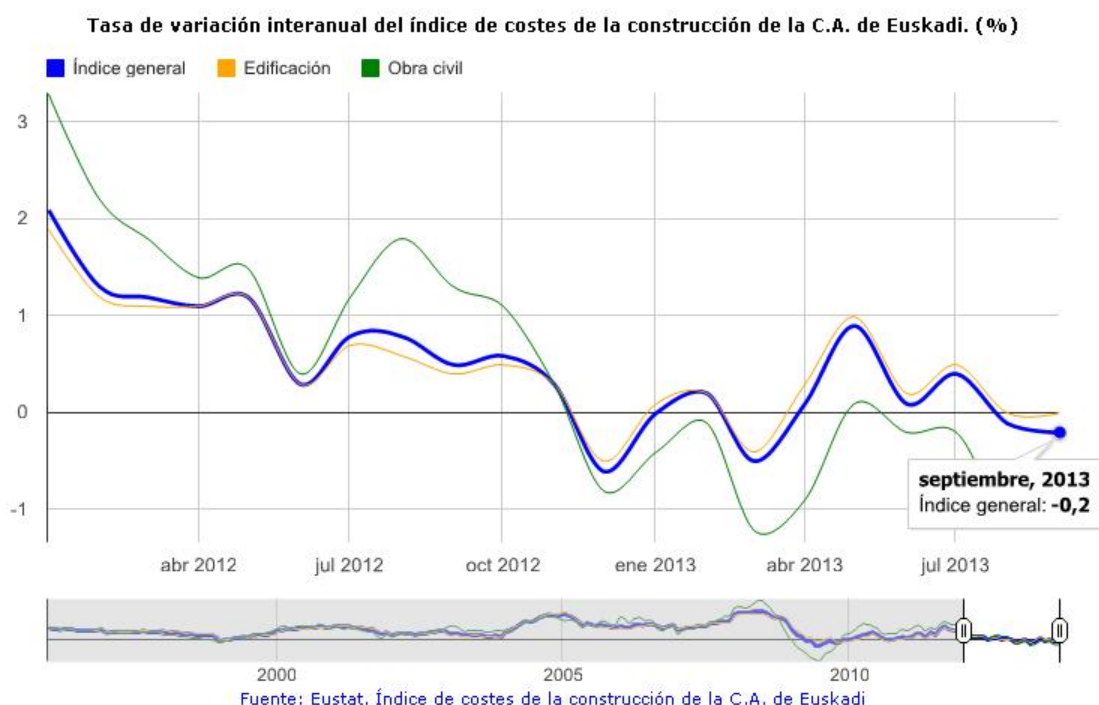


INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION DE LA C.A. DE EUSKADI (ICCE) SEPTIEMBRE DE 2013

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

En comparación con el año anterior, sobre septiembre de 2012, los costes de la construcción se han reducido un 0,2%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 0,1% en el mes de septiembre de 2013 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes se redujo un 0,2%, 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 aumento del 0,2%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución idéntica en el coste de sus materias primas en septiembre con respecto al mes anterior, ya que tanto las materias primas de Edificación como las de Obra Civil suben un 0,2%. En la evolución interanual de estos dos subsectores se constata que los costes de materias primas de la Edificación bajan un 0,3%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un descenso del 1,7%.

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 Caucho y plástico (3,8%), Industria no metálica (2,1%) y Maquinaria (2,1%), entre otros. En sentido contrario, han registrado mayores reducciones en sus precios anuales (septiembre de 2013 sobre septiembre de 2012), las materias primas de los sectores de Refino de petróleo (-5,9%) Metalurgia (-5,7%) y Energía eléctrica y gas (-3,0%).

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	103,1	0,1	-0,2	0,7
EDIFICACIÓN	102,8	0,1	0,0	0,7
OBRA CIVIL	104,7	0,1	-1,1	0,7
MATERIAS PRIMAS	103,0	0,2	-0,5	0,6
EDIFICACIÓN	102,6	0,2	-0,3	0,6
OBRA CIVIL	105,0	0,2	-1,7	0,6
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 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