

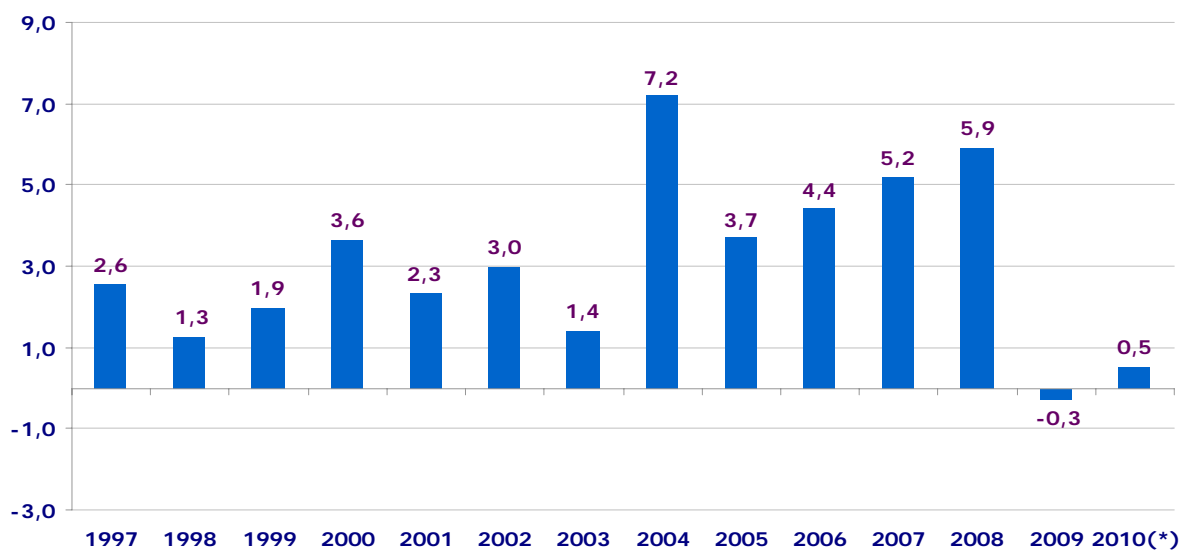
**INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION EN LA C.A. DE EUSKADI (ICCE) SEPTIEMBRE 2010**

## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi bajaron un 0,3% en septiembre de 2010 con respecto al mes anterior

**En los últimos doce meses (septiembre de 2010 sobre septiembre de 2009) los costes de la construcción han experimentado un ascenso del 0,5%**

El Índice de Costes de la Construcción de la C.A. de Euskadi registró un descenso del 0,3% en el mes de septiembre de 2010 con respecto al mes anterior, con lo que la tasa interanual para dicho mes se incrementa un 0,5%, según datos facilitados por EUSTAT.

**Tasas de variación interanual, 1997-2009**



(\*) El incremento facilitado es el interanual de septiembre

Fuente: EUSTAT. Índice de costes de la construcción

En el mes de septiembre de 2010 el coste de la mano de obra no ha experimentado variación (0,0%), mientras que los costes de las materias primas han registrado un descenso del 0,4%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución decreciente en el coste de sus materias primas en septiembre, con una caída del 0,4% sobre el mes anterior en las consumidas por la Edificación y un descenso del 0,3% en las de Obra Civil. En la evolución interanual de estos dos subsectores se constatan diferencias apreciables: los costes de materias primas de la Edificación bajan un 0,3% mientras que los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 2,8%.

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 del sector de Refino de petróleo (19,1%), Metalurgia (14,9%), Energía eléctrica y gas (4,5%) y Material eléctrico (2,0%), entre otros. En sentido contrario, han registrado reducciones en sus precios anuales (septiembre de 2010 sobre septiembre de 2009), las materias primas del sector de Minerales no metálicos (-4,2%), Artículos metálicos (-0,5%) e Industria no metálica (-0,1%).

**INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION. C.A. DE EUSKADI .  
 SEPTIEMBRE 2010. DATOS PROVISIONALES**

RÚBRICAS	INDICE Base 2005 = 100	% INCREMENTO		
		Sobre el mes anterior	Sobre el mismo mes del año anterior	Sobre Diciembre anterior
<b>COSTE TOTAL</b>	<b>116,8</b>	<b>-0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>
EDIFICACIÓN	116,4	-0,3	0,1	0,2
OBRA CIVIL	118,4	-0,2	2,4	2,0
<b>COSTE MATERIAS PRIMAS</b>	<b>115,7</b>	<b>-0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>
EDIFICACIÓN	115,3	-0,4	-0,3	-0,2
OBRA CIVIL	117,4	-0,3	2,8	2,3
<b>COSTE MANO DE OBRA</b>	<b>121,1</b>	<b>0,0</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>

Fuente: EUSTAT. Índice de Costes de la Construcción

**Para más información:**

[Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística](#)

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

Tlf:+34-945-01 75 00 Fax:+34-945-01 75 01 E-mail: [eustat@eustat.es](mailto:eustat@eustat.es)

Persona de contacto: Gerardo Pérez Aja

Tlf:+34-945-01 75 06 Fax:+34-945-01 75 01

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