

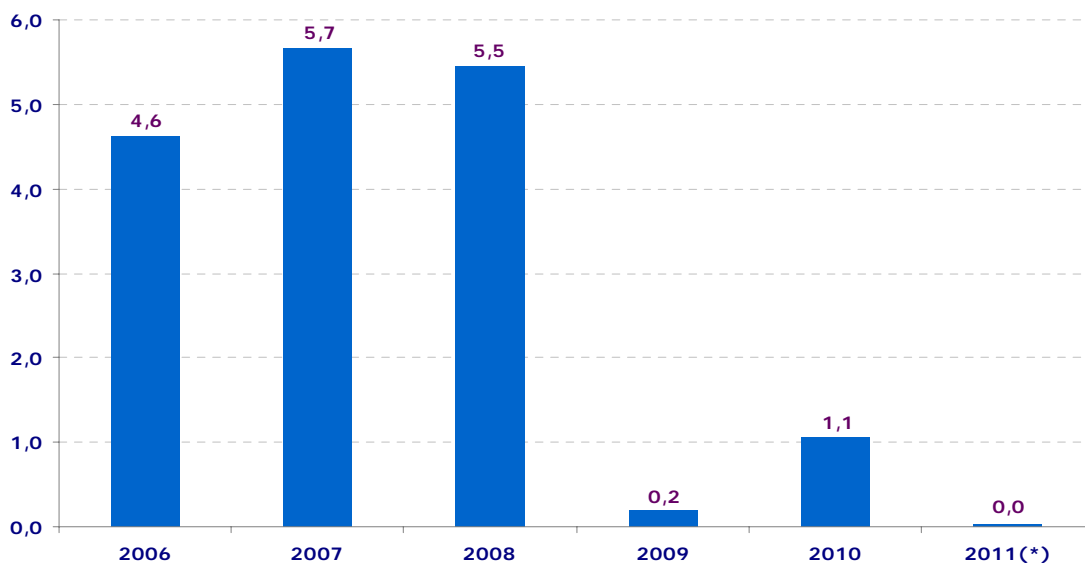
**INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION EN LA C.A. DE EUSKADI (ICCE) MAYO DE 2011**

## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi bajaron un 0,7% en mayo de 2011 con respecto al mes anterior

***En los últimos doce meses (mayo de 2011 sobre mayo de 2010) los costes de la construcción no han experimentado variación (0,0%)***

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi registró un descenso del 0,7% en el mes de mayo de 2011 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes no sufre modificación (0,0%), según datos facilitados por EUSTAT.

Tasas de variación interanual del mes de diciembre, 2006-2011



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

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

Respecto al mes anterior, en el mes de mayo de 2011 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 0,9%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución descendiente en el coste de sus materias primas en mayo, con una caída del 0,7% sobre el mes anterior en las consumidas por la Edificación y una bajada del 1,7% en las de la Obra Civil. En la evolución interanual de estos dos subsectores se constata que los costes de materias primas de la Edificación bajan un 1,0% mientras que los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 2,2%.

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 (19,0%) Energía eléctrica, gas y vapor (18,2%), y Metalurgia (11,8%), entre otros. En sentido contrario, han registrado reducciones o menores incrementos en sus precios anuales (mayo de 2011 sobre mayo de 2010), las materias primas del sector de Industrias extractivas (-8,4%), Fabricación de otros productos de minerales no metálicos (0,5%) y Fabricación de muebles y otras industrias manufactureras (1,4%).

**INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION. C.A. DE EUSKADI. MAYO 2011. DATOS PROVISIONALES**

RÚBRICAS	INDICE Base 2005 = 100	% VARIACIÓN		
		Sobre el mes anterior	Sobre el mismo mes del año anterior	Sobre Diciembre anterior
<b>COSTE TOTAL</b>	<b>119,4</b>	<b>-0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>
EDIFICACIÓN	118,4	-0,6	-0,5	0,6
OBRA CIVIL	123,3	-1,3	2,0	2,0
<b>COSTE MATERIAS PRIMAS</b>	<b>118,6</b>	<b>-0,9</b>	<b>-0,3</b>	<b>0,7</b>
EDIFICACIÓN	117,3	-0,7	-1,0	0,3
OBRA CIVIL	123,4	-1,7	2,2	2,2
<b>COSTE MANO DE OBRA</b>	<b>122,9</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>

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

**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