

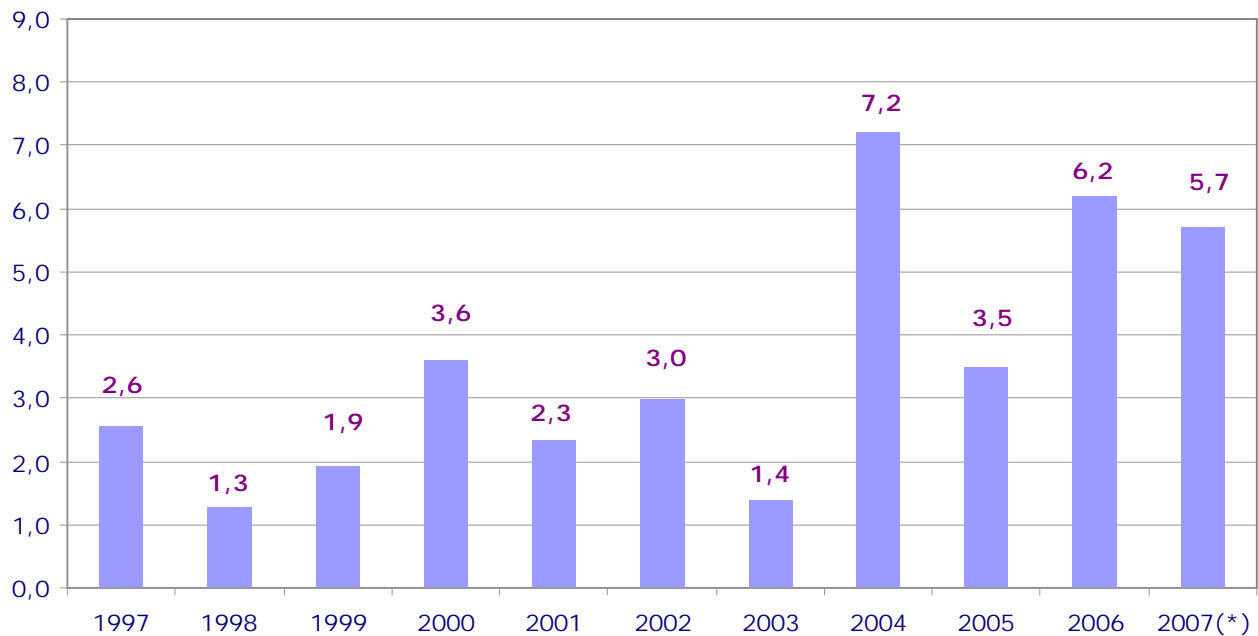
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION (ICCE) MARZO DE 2007

## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 0,5% en marzo de 2007

***En los últimos doce meses (marzo de 2007 sobre marzo de 2006) los costes de la construcción han experimentado un aumento del 5,7%***

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi registró una subida del 0,5% en el mes de marzo de 2007 con respecto al mes anterior, con lo que la tasa interanual para dicho mes se eleva al 5,7%, según datos facilitados por EUSTAT.

### Tasas de variación interanual, 1997-2007



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

Fuente: EUSTAT

En el mes de marzo de 2007 el coste de la mano de obra no ha experimentado variación alguna (0,0%), mientras que los costes de las materias primas han registrado un aumento del 0,7%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución idéntica, con un crecimiento del 0,7% sobre el mes anterior, tanto en el apartado de Edificación como en el de los costes de las materias primas de Obra Civil. En la evolución interanual de estos dos subsectores se constata que ambos siguen tendencias similares pero con intensidades diferentes: los costes de las materias primas de Edificación crecen un 7,1%, mientras que los de las materias primas de Obra Civil acumulan un incremento del 5,4%.

En el mes de marzo los mayores crecimientos de los precios se han producido en las materias primas consumidas de Derivados del petróleo (4,6%), Productos asfálticos (4,0%), Hierro y acero

(3,1%), Artículos de ferretería (2,4%) y Vidrio (1,6%), entre otros. En sentido contrario, han tenido una reducción en sus precios las materias primas de Cal, yeso y escayola (-1,7%), Estructuras y calderería (-1,0%), Explosivos y gases (-0,2%) y Áridos de extracción (-0,1%), entre otros.

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 figuran: Hierro y acero (24,6%), Tubería metálica (18,5%), Vidrio (17,3%) y Energía eléctrica (16,6%). Por otra parte, han registrado reducciones en sus precios interanuales (marzo de 2007 sobre marzo de 2006) las materias primas de Derivados del petróleo (-6,4%) y Productos asfálticos (-4,9%).

### Índice de costes de la construcción. C.A. de Euskadi / Avance de datos. Marzo 2007

RÚBRICAS	ÍNDICE Base 2000=100	% INCREMENTO		
		Sobre el mes anterior	Sobre el mismo mes del año anterior	Sobre Diciembre anterior
<b>COSTE TOTAL</b>	<b>130,3</b>	<b>0,5</b>	<b>5,7</b>	<b>2,9</b>
EDIFICACIÓN	130,6	0,5	6,0	2,9
OBRA CIVIL	129,5	0,4	4,7	2,6
<b>COSTE MATERIAS PRIMAS</b>	<b>127,3</b>	<b>0,7</b>	<b>6,8</b>	<b>2,6</b>
EDIFICACIÓN	127,8	0,7	7,1	2,7
OBRA CIVIL	125,2	0,7	5,4	2,1
<b>COSTE MANO DE OBRA</b>	<b>137,4</b>	<b>0,0</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>

Fuente: EUSTAT

**Para más información:**

Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística  
 C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz  
 Tf: +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  
 Tf: +34-945-01 75 06 Fax: +34-945-01 75 01  
 Notas de prensa en Internet: [www.eustat.es](http://www.eustat.es)  
 Banco de datos: [www.eustat.es/bancopx/spanish/indice.asp](http://www.eustat.es/bancopx/spanish/indice.asp)