

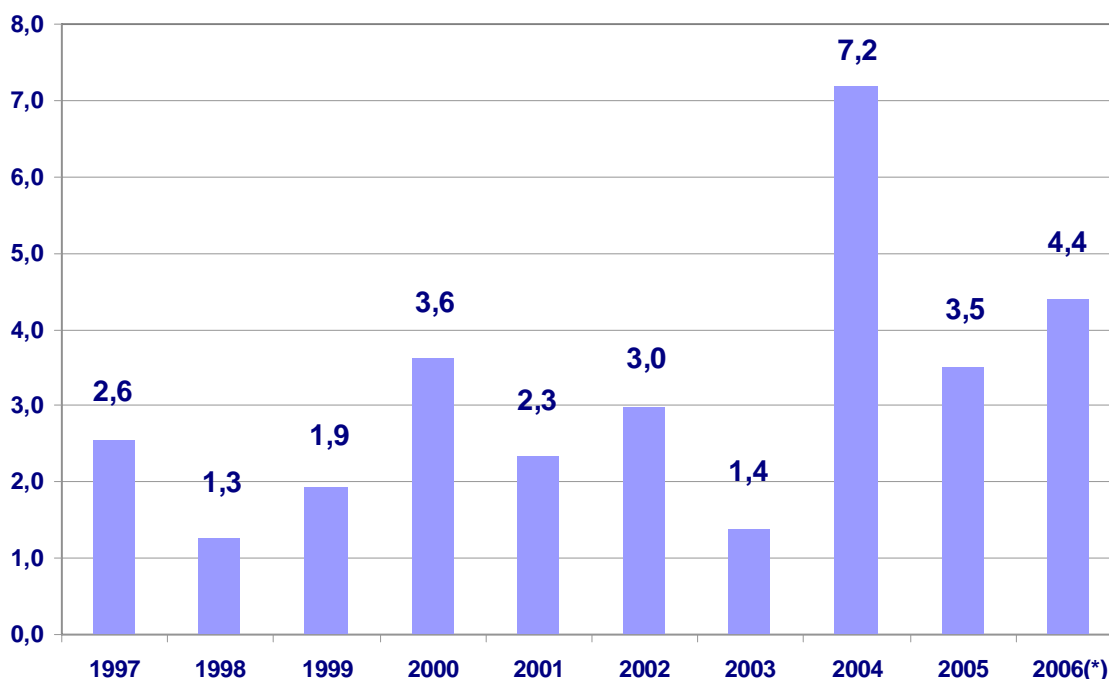
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION (ICCE) JUNIO DE 2006

## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 0,3% en junio de 2006

**En los últimos doce meses (junio de 2006 sobre junio de 2005) los costes de la construcción han experimentado un aumento del 4,4%**

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi registró una subida del 0,3% en el mes de junio de 2006 con respecto al mes anterior, con lo que la tasa interanual para dicho mes se eleva al 4,4%, según datos facilitados por EUSTAT. El incremento producido sobre diciembre anterior es del 4,5%.

### Tasas de variación interanual, 1997-2006



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

Fuente: EUSTAT

En el mes de junio de 2006 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 0,5%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución bastante similar, con un crecimiento del 0,5% sobre el mes anterior en el apartado de Edificación y de un 0,4% en los costes de las materias primas de Obra Civil. En la evolución interanual de estos dos subsectores se constata que ambos siguen también trayectorias similares: los costes de las materias primas de Edificación crecen un

4,0%, mientras que los de las materias primas de Obra Civil acumulan un incremento del 3,8%.

En el mes de junio los mayores crecimientos de los precios se han producido en las materias primas consumidas de Productos asfálticos (4,4%), Hierro y acero (1,9%), Tubería metálica (1,3%) y Energía eléctrica (1,0%), entre otros. En sentido contrario, han tenido una reducción en sus precios las materias primas de Aceites y grasas (-1,0%), Vidrio (-0,7%), Cemento artificial (-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: Productos asfálticos (19,4%), Energía eléctrica (18,3%), Derivados del petróleo (13,4%), Hierro y acero (9,6%) y Explosivos y gases (7,2%). Por otra parte, han registrado reducciones en sus precios interanuales (junio de 2006 sobre junio de 2005) las materias primas de Cal, yeso y escayola (-0,5%) y Productos cerámicos (-0,1%).

### ÍNDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. C.A. DE EUSKADI. AVANCE DE DATOS. Junio 2006

RUBRICAS	INDICE Base 2000=100	% INCREMENTO		
		Sobre el mes anterior	Sobre el mismo mes del año anterior	Sobre Diciembre anterior
<b>COSTE TOTAL</b>	<b>124,7</b>	<b>0,3</b>	<b>4,4</b>	<b>4,5</b>
EDIFICACION	124,6	0,3	4,4	4,5
OBRA CIVIL	125,1	0,3	4,4	4,4
<b>COSTE MATERIAS PRIMAS</b>	<b>121,2</b>	<b>0,5</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>
EDIFICACION	121,3	0,5	4,0	4,2
OBRA CIVIL	120,8	0,4	3,8	3,9
<b>COSTE MANO DE OBRA</b>	<b>132,8</b>	<b>0,0</b>	<b>5,3</b>	<b>5,3</b>

Fuente: EUSTAT

#### 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

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)