

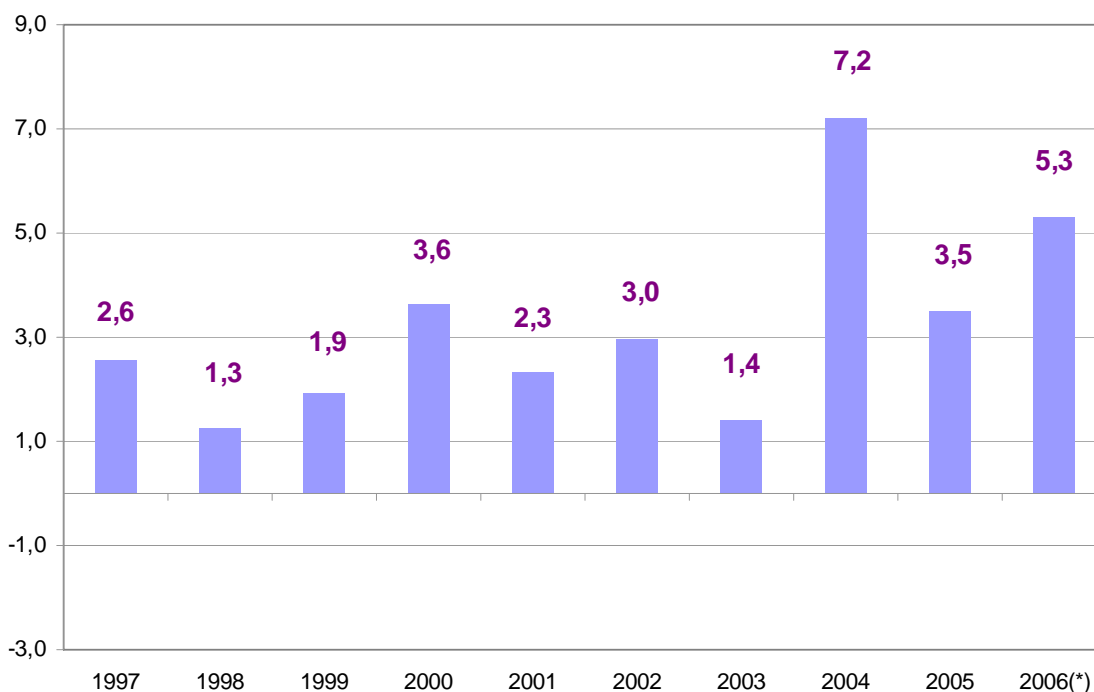
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION (ICCE) NOVIEMBRE DE 2006

## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 0,1% en noviembre de 2006

**En los últimos doce meses (noviembre de 2006 sobre noviembre de 2005) los costes de la construcción han experimentado un aumento del 5,3%**

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi registró una subida del 0,1% en el mes de noviembre de 2006 con respecto al mes anterior, con lo que la tasa interanual para dicho mes se eleva al 5,3%, según datos facilitados por EUSTAT. El incremento producido sobre diciembre anterior es del 5,7%.

### Tasas de variación interanual, 1997-2006



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

Fuente: EUSTAT

En el mes de noviembre 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 0,2%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución diferente, con un crecimiento del 0,2% sobre el mes anterior en el apartado de Edificación mientras que los costes de las materias primas de Obra Civil no experimentaron variación (0,0%). En la evolución interanual de estos dos subsectores se dan también algunas diferencias: los costes de las materias primas de Edificación crecen un 5,5%,

mientras que los de las materias primas de Obra Civil acumulan un incremento del 4,6%.

En el mes de noviembre los mayores crecimientos de los precios más significativos se han producido en las materias primas consumidas de Vidrio (3,5%), Energía eléctrica (1,9%), Aceites y grasas (1,3%) y Hierro y acero (1,1%), entre otras. En sentido contrario, han tenido una reducción en sus precios las materias primas de Tubería metálica (-1,2%), Productos asfálticos (-1,0%), Derivados del petróleo (-0,9%) y Tubería de plástico (-0,6%), entre otras.

Entre los precios de las materias primas más relevantes, consumidas por el sector y que han experimentado mayores tasas de inflación en el conjunto de los últimos doce meses figuran: Energía eléctrica (23,5%), Hierro y acero (18,0%), Tubería metálica (15,2%), Vidrio (12,7%), y Cemento artificial (5,1%). Por otra parte, han registrado reducciones, o menores incrementos en sus precios interanuales (noviembre de 2006 sobre noviembre de 2005) las materias primas de Derivados del petróleo (-3,8%), Productos asfálticos (-1,0%), Productos cerámicos (-0,1%), Piedra elaborada (0,3%), Cal, yeso y escayola (0,6%) y Madera y corcho (0,9%).

### Índice de costes de la construcción. C.A. de Euskadi / Avance de datos. Noviembre 2006

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>126,1</b>	<b>0,1</b>	<b>5,3</b>	<b>5,7</b>
EDIFICACIÓN	126,2	0,2	5,4	5,9
OBRA CIVIL	125,8	0,0	4,9	5,0
<b>COSTE MATERIAS PRIMAS</b>	<b>123,2</b>	<b>0,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,9</b>
EDIFICACIÓN	123,6	0,2	5,5	6,1
OBRA CIVIL	121,9	0,0	4,6	4,8
<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)