

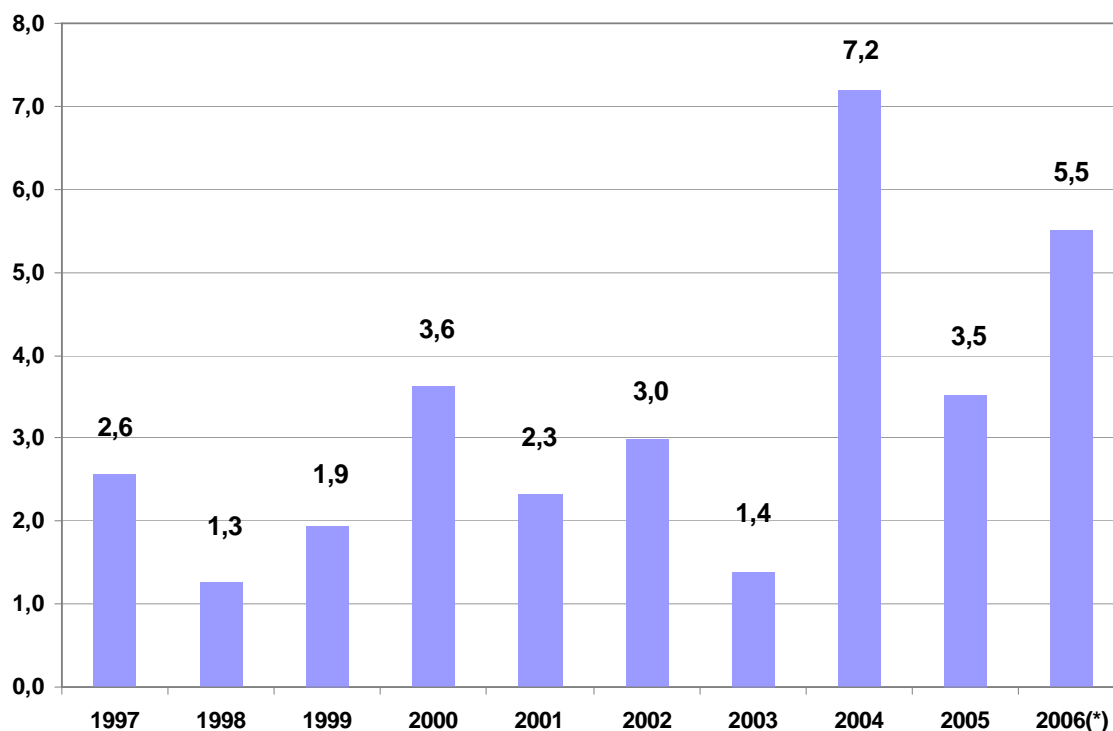
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION (ICCE) SETIEMBRE DE 2006

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

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

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

Tasas de variación interanual, 1997-2006



(*) El incremento facilitado es el interanual de Setiembre

Fuente: EUSTAT

En el mes de setiembre 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 0,4%.

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución diferente, con un crecimiento del 0,5% sobre el mes anterior en el apartado de Edificación y un descenso de un 0,2% en los costes de las materias primas de Obra Civil. En la evolución interanual de estos dos subsectores se constata que ambos siguen

trayectorias también diferentes: los costes de las materias primas de Edificación crecen un 5,9%, mientras que los de las materias primas de Obra Civil acumulan un incremento del 4,0%.

En el mes de setiembre los mayores crecimientos de los precios más significativos se han producido en las materias primas consumidas de Tubería metálica (3,4%), Hierro y acero (3,3%), Pinturas y barnices (1,7%) y Vidrio (1,2%), entre otros. En sentido contrario, han tenido una reducción en sus precios las materias primas de Derivados del petróleo (-10,0%), Energía eléctrica (-4,0%), Productos asfálticos (-3,0%) y Explosivos y gases (-1,2%), 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 (22,8%), Hierro y acero (21,4%), Tubería metálica (11,9%), Vidrio (9,1%) y Explosivos y gases (6,5%). Por otra parte, han registrado reducciones, o menores incrementos en sus precios interanuales (setiembre de 2006 sobre setiembre de 2005) las materias primas de Derivados del petróleo (-9,4%), Productos cerámicos (-0,1%), Piedra elaborada (0,0%), Aparatos y material eléctrico (0,9%), Madera y corcho (1,1%) y Cal, yeso y escayola (1,2%).

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

RÚBRICAS	ÍNDICE ^{Base} 2000=100	% INCREMENTO		
		Sobre el mes anterior	Sobre el mismo mes del año anterior	Sobre Diciembre anterior
COSTE TOTAL	125,9	0,3	5,5	5,5
EDIFICACION	125,9	0,4	5,7	5,6
OBRA CIVIL	125,6	-0,2	4,5	4,8
COSTE MATERIAS PRIMAS	122,9	0,4	5,5	5,6
EDIFICACION	123,2	0,5	5,9	5,8
OBRA CIVIL	121,6	-0,2	4,0	4,6
COSTE MANO DE OBRA	132,8	0,0	5,3	5,3

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

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

Banco de datos: www.eustat.es/bancopx/spanish/indice.asp