

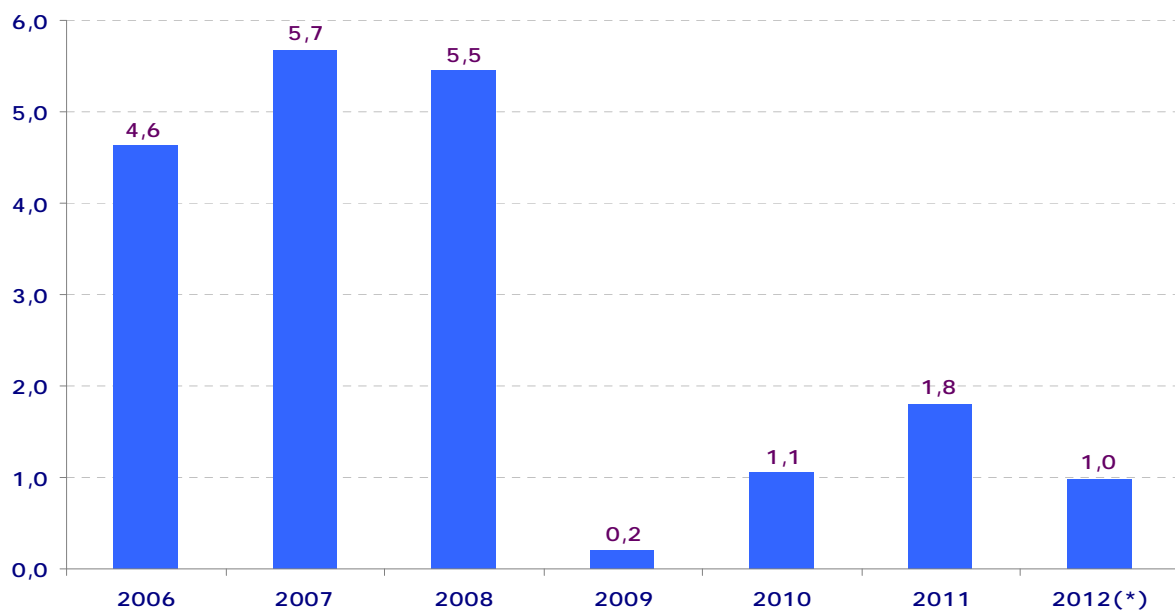
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION DE LA C.A. DE EUSKADI (ICCE) ENERO DE 2012

## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi no experimentaron variación (0,0%) en enero de 2012 con respecto al mes anterior

***En los últimos doce meses (enero de 2012 sobre enero de 2011) los costes de la construcción han experimentado un ascenso del 1,0%***

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi no registró variación (0,0%) en el mes de enero de 2012 con respecto al mes anterior, con lo que la tasa interanual para dicho mes se incrementa un 1,0%, según datos facilitados por EUSTAT.

Tasas de variación interanual del mes de diciembre, 2006-2012



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

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

En el mes de enero de 2012 el coste de la mano de obra y los costes de las materias primas no han experimentado variaciones (0,0%).

Los subsectores de Edificación y Obra Civil han registrado una evolución dispar en el coste de sus materias primas en enero, con una bajada del 0,1% sobre el mes anterior en las consumidas por la Edificación y un ascenso de un 0,7% en las de la Obra Civil. En la evolución interanual de estos dos subsectores también se constatan diferencias entre ellos: los costes de materias primas de la Edificación suben un 0,7% mientras que los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 3,4%.

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 de los sectores de Refino de petróleo (17,8%), Energía eléctrica y gas (9,0%), e Industria química (6,2%), entre otros. En sentido contrario, han registrado reducciones en sus precios anuales (enero de 2012 sobre enero de 2011), las materias primas de los sectores de Metalurgia (-2,0%), Fabricación de material y equipo eléctrico (-0,7%) y Fabricación de otros productos minerales no metálicos (-0,3%).

**INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCION. C.A. DE EUSKADI. ENERO 2012. DATOS PROVISIONALES**

| RÚBRICAS                     | INDICE<br>Base 2005 = 100 | % VARIACIÓN           |                                     |                          |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------------------|
|                              |                           | Sobre el mes anterior | Sobre el mismo mes del año anterior | Sobre Diciembre anterior |
| <b>COSTE TOTAL</b>           | <b>120,5</b>              | <b>0,0</b>            | <b>1,0</b>                          | <b>0,0</b>               |
| EDIFICACIÓN                  | 119,3                     | -0,1                  | 0,6                                 | -0,1                     |
| OBRA CIVIL                   | 125,0                     | 0,5                   | 2,4                                 | 0,5                      |
| <b>COSTE MATERIAS PRIMAS</b> | <b>120,0</b>              | <b>0,0</b>            | <b>1,3</b>                          | <b>0,0</b>               |
| EDIFICACIÓN                  | 118,5                     | -0,1                  | 0,7                                 | -0,1                     |
| OBRA CIVIL                   | 125,8                     | 0,7                   | 3,4                                 | 0,7                      |
| <b>COSTE MANO DE OBRA</b>    | <b>122,9</b>              | <b>0,0</b>            | <b>0,0</b>                          | <b>0,0</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