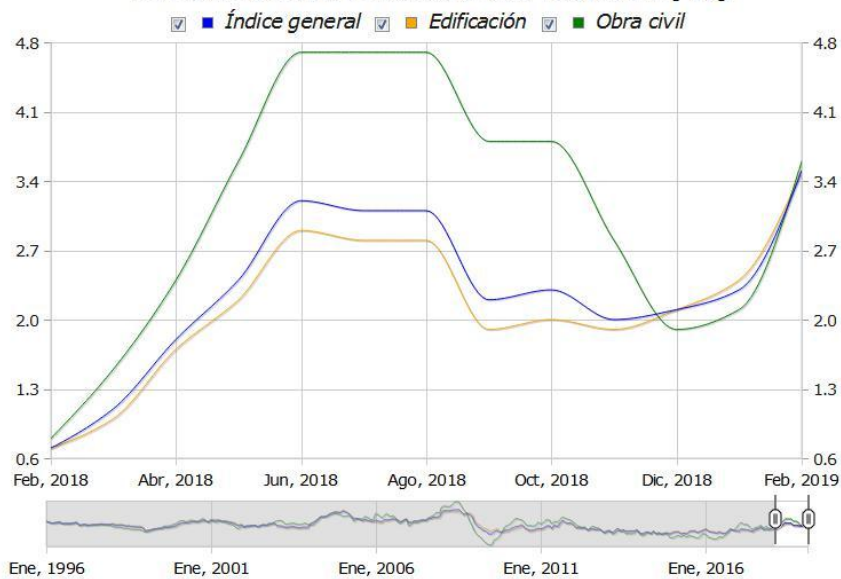


Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 1,0% en febrero de 2019 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, febrero de 2019 sobre febrero de 2018, los costes crecieron un 3.5%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 1,0% en el mes de febrero de 2019 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes ascendió un 3,5%, según datos facilitados por EUSTAT.

Tasa de variación interanual del índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi. (%)



Respecto al mes anterior, el coste de la mano de obra no experimentó variación (0,0%) y el coste de las materias primas creció un 1,3%.

En este mes de febrero, el subsector de Edificación contabiliza un ascenso del 1,2% en sus materias primas y el subsector de Obra Civil un incremento del 1,5%. En su evolución interanual, estos dos subsectores también presentan el mismo signo, ya que los costes de las materias primas de la Edificación suben un 3,8%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 4,0%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos, en febrero de 2019 sobre febrero de 2018, destacan los de los sectores de *Refino de petróleo*, con un 8,2%, *Industria no metálica*, con un 6,5%, y *Minerales no metálicos*, con un 5,2%. En sentido contrario, con mayores reducciones o menores incrementos en los precios de sus materias primas en el conjunto de los últimos doce meses, están los sectores de *Fabricación de muebles*, que baja un 0,2%, *Caucho y plástico*, con un ascenso del 0,2% y *Metalurgia*, con un incremento del 0,9%.

**INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA C.A. DE EUSKADI.
TASAS DE VARIACIÓN (p). Febrero 2019**

INDICE	VARIACIÓN (%)			
	m/m-1	m/m-12	m/diciembre	
TOTAL	106,9	1,0	3,5	2,3
Edificación	106,9	1,0	3,5	2,3
Obra civil	106,7	1,1	3,6	2,6
MATERIAS PRIMAS	105,4	1,3	3,8	2,4
Edificación	105,4	1,2	3,8	2,3
Obra civil	105,1	1,5	4,0	2,6
MANO DE OBRA	112,3	0,0	2,3	2,3

Base 2010=100

(p) provisional

Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.eus Tf: 945 01 75 62