

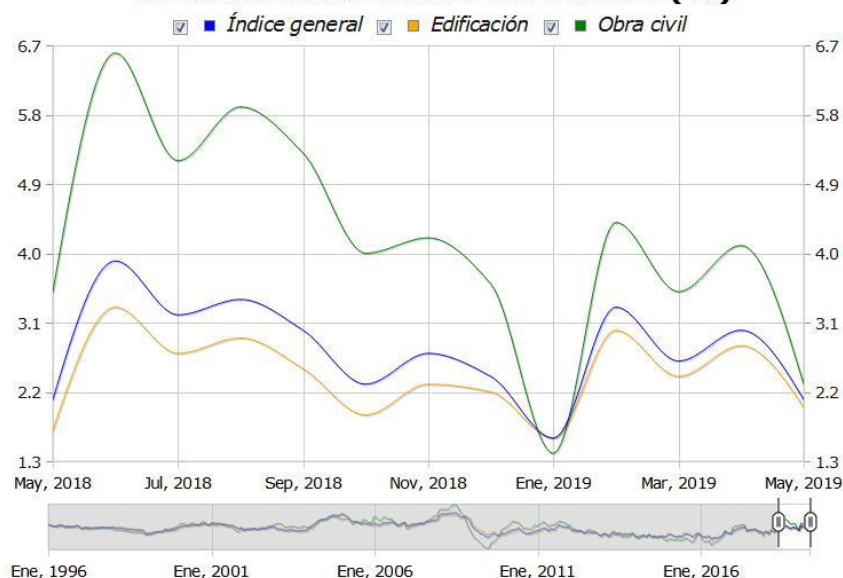
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN, MAYO 2019

Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi bajaron un 0,6% en mayo de 2019 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, mayo de 2019 sobre mayo de 2018, los costes crecieron un 2,1%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi bajó un 0,6% en el mes de mayo de 2019 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes ascendió un 2,1%, según datos elaborados por EUSTAT.

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



Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Respecto al mes anterior, el coste de la mano de obra no experimentó variación (0,0%) y el coste de las materias primas disminuyó un 0,8%.

En este mes de mayo, el subsector de Edificación contabiliza un descenso del 0,7% en sus materias primas y el subsector de Obra Civil una disminución del 1,3%. 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 1,9%, mientras que los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 2,3%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos, en mayo de 2019 sobre mayo de 2018, destacan los de los sectores de *Energía Eléctrica y Gas* con un 6,1%, *Refino de petróleo* con un 4,3% e *Industria química* con un 3,1%. 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 *Metalurgia* que baja un 2,7%, *Caucho y plástico* con un ascenso del 0,3% y *Maquinaria* con un incremento del 0,9%.

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
TOTAL	104,9	-0,6	2,1	1,9
Edificación	104,8	-0,6	2,0	1,7
Obra civil	105,5	-1,0	2,3	2,5
MATERIAS PRIMAS	104,5	-0,8	2,0	1,8
Edificación	104,3	-0,7	1,9	1,6
Obra civil	105,3	-1,3	2,3	2,6
MANO DE OBRA	106,2	0,0	2,3	2,3

Base 2015=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 Tlf: 945 01 75 62