

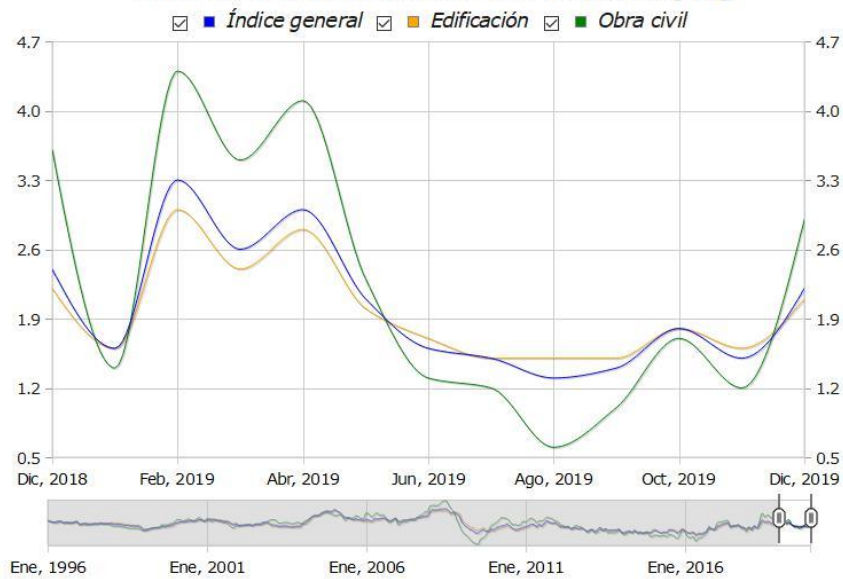
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. DICIEMBRE 2019

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

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

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 0,1% en el mes de diciembre de 2019 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes ascendió a un 2,2%, según datos facilitados 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 permaneció invariable (0,0%) y los costes de las materias primas subieron un 0,1%.

En este mes de diciembre, el subsector de Edificación contabiliza un aumento intermensual del 0,1% en el coste de sus materias primas y el subsector de Obra Civil una subida del 0,5%. En su evolución interanual, estos dos subsectores presentan en ambos casos signo positivo, ya que los costes de las materias primas de la Edificación suben un 2,0%, y los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 3,1%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en diciembre de 2019 sobre diciembre de 2018, destacan los de los sectores de *Refino de petróleo*, con un 11,1%, *Minerales no metálicos*, con un 3,4% y

Material electrónico con un 3,0%. En sentido contrario, con reducciones en los precios de sus materias primas, se encuentran: *Metalurgia* que baja un 1,7% e *Industria Química* con un descenso del 1,2%.

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

INDICE	VARIACIÓN (%)			
	m/m-1	m/m-12	m/diciembre	
TOTAL	105,3	0,1	2,2	2,2
Edificación	105,1	0,0	2,1	2,1
Obra civil	105,9	0,4	2,9	2,9
MATERIAS PRIMAS	105,0	0,1	2,2	2,2
Edificación	104,8	0,1	2,0	2,0
Obra civil	105,8	0,5	3,1	3,1
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 Estantista Erakundea / Instituto Vasco de Estadística
 C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz
 Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.eus Tf: 945 01 75 62