

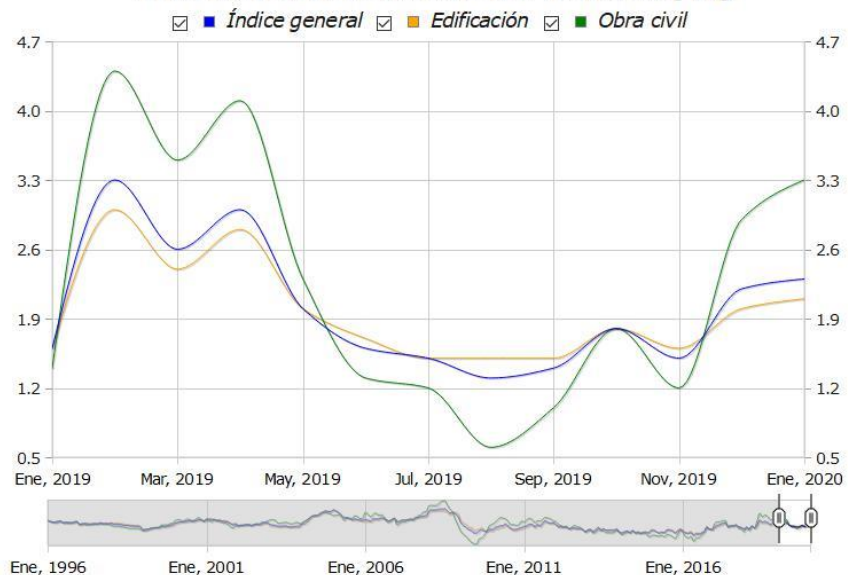
INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. ENERO 2020

Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 1,2% en enero de 2020 con respecto al mes anterior

En comparación con el año anterior, enero de 2020 sobre enero de 2019, los costes crecieron un 2,3%

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 1,2% en el mes de enero de 2020 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes ascendió a un 2,3%, 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 se incrementó un 1,8% y los costes de las materias primas subieron un 1,0%.

En este mes de enero, el subsector de Edificación contabiliza un aumento intermensual del 0,9% en el coste de sus materias primas y el subsector de Obra Civil una subida del 1,2%. 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 2,2%, y los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 3,8%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en enero de 2020 sobre enero de 2019, destacan los de los sectores

de *Refino de petróleo*, con un 5,9%, *Minerales no metálicos*, con un 5,5% y *Material electrónico e Industria de la madera*, ambos con un 2,7%. En sentido contrario, con reducciones en los precios de sus materias primas, se encuentran: *Metalurgia* que baja un 1,4%, *Industria Química* con un descenso del 1,0% y *Fabricación de muebles* que disminuye un 0,2%.

INDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA C.A. DE EUSKADI. TASAS DE VARIACIÓN (p). Enero 2020

INDICE	VARIACIÓN (%)			
	m/m-1	m/m-12	m/diciembre	
TOTAL	106,5	1,2	2,3	1,2
Edificación	106,3	1,2	2,1	1,2
Obra civil	107,3	1,3	3,3	1,3
MATERIAS PRIMAS	106,0	1,0	2,5	1,0
Edificación	105,7	0,9	2,2	0,9
Obra civil	107,1	1,2	3,8	1,2
MANO DE OBRA	108,2	1,8	1,8	1,8

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