

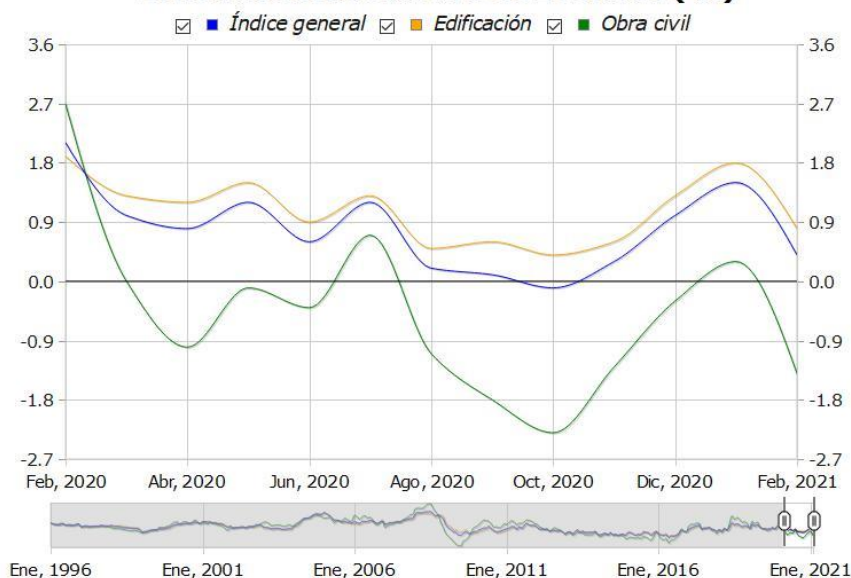
## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi descienden un 0,6% en febrero de 2021 con respecto al mes anterior

**Comparados con el año anterior, febrero de 2021 sobre febrero de 2020, los costes han aumentado un 0,4%**

El Índice de costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ha descendido un 0,6% en el mes de febrero de 2021 con respecto al mes anterior. En términos interanuales, los costes han aumentado un 0,4%, según datos elaborados por Eustat.

Respecto al mes anterior los costes de las materias primas han decrecido un 0,7%, mientras que el coste de la mano de obra permanece sin variación (0,0%).

### 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

En este mes de febrero, el subsector de la Edificación contabiliza un descenso intermensual del 0,6% en el coste de sus materias primas y el subsector de Obra civil lo hace un 1,3%. En su evolución interanual, los costes de las materias primas de la Edificación suben un 0,4%, mientras que los de la Obra Civil descienden un 2,4%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en febrero de 2021 sobre febrero de 2020, destacan los de los sectores de *Metalurgia* con un 6,5%, *Material electrónico* con un 5,7%, y *Material eléctrico* con un

2,4%. En sentido contrario, con reducciones en los precios, se encuentran los sectores de *Refino de petróleo* con una bajada del 4,6%, *Minerales no metálicos* que disminuye un 4,5% y *Energía eléctrica y gas* con un descenso del 2,1%.

### Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi. Tasas de variación (p). Febrero 2021

	INDICE	VARIACIÓN (%)	
		m/m-1	m/m-12
<b>TOTAL</b>	<b>107,4</b>	<b>-0,6</b>	<b>0,4</b>
Edificación	107,6	-0,4	0,8
Obra civil	106,5	-1,0	-1,4
<b>MATERIAS PRIMAS</b>	<b>106,5</b>	<b>-0,7</b>	<b>-0,1</b>
Edificación	106,8	-0,6	0,4
Obra civil	105,3	-1,3	-2,4
<b>MANO DE OBRA</b>	<b>110,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,9</b>

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](mailto:servicioprensa@eustat.eus) Tlf: 945 01 75 62