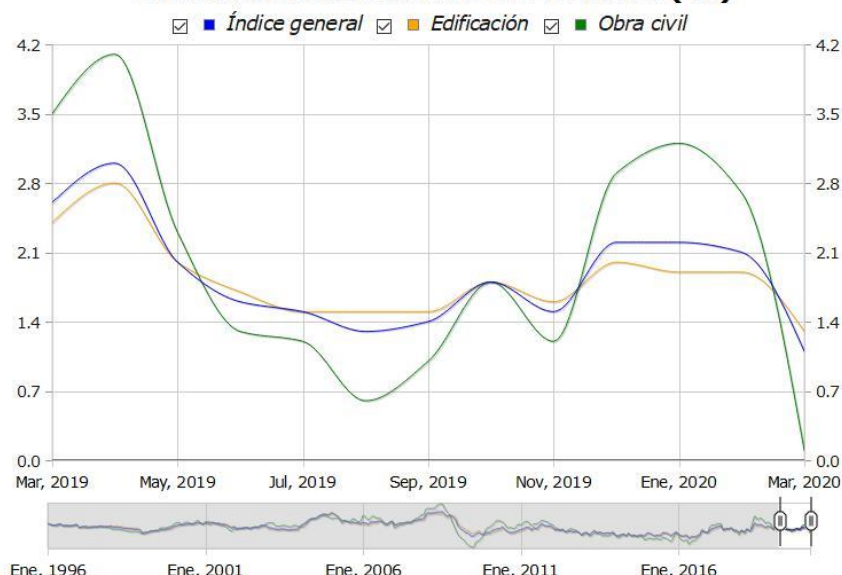


## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi descienden un 0,8% en marzo de 2020 con respecto al mes anterior

**En comparación con el año anterior, marzo de 2020 sobre marzo de 2019, los costes han aumentado un 1,1%**

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi ha descendido un 0,8% en el mes de marzo de 2020 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes asciende a un 1,1%, 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, los costes de las materias primas han descendido un 1,0% mientras que el coste de la mano de obra permaneció sin variación (0,0%).

En este mes de marzo, 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 baja un 2,8%. En su evolución interanual, estos dos subsectores presentan diferente signo, ya que los costes de las materias primas de la Edificación suben un 1,1%, mientras que los de la Obra Civil descienden un 0,5%.

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

de *Minerales no metálicos*, con un 3,5%, *Material eléctrico*, con un 1,6% y *Caucho y plástico*, con un 1,2%. En sentido contrario, con reducciones en los precios de sus materias primas, se encuentran: *Refino de petróleo*, que baja un 26,3%, *Energía Eléctrica y gas* que disminuye un 2,1% y *Maquinaria*, con un descenso del 1,7%.

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
<b>TOTAL</b>	<b>106,1</b>	<b>-0,8</b>	<b>1,1</b>	<b>0,9</b>
Edificación	106,3	-0,5	1,3	1,1
Obra civil	105,6	-2,2	0,1	-0,3
<b>MATERIAS PRIMAS</b>	<b>105,5</b>	<b>-1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>
Edificación	105,7	-0,6	1,1	0,9
Obra civil	104,8	-2,8	-0,5	-1,0
<b>MANO DE OBRA</b>	<b>108,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</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