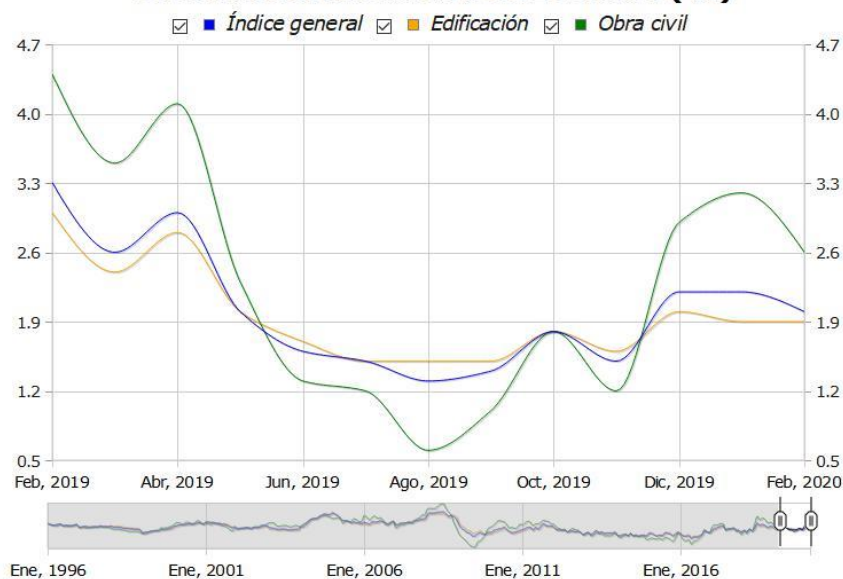


## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi subieron un 0,5% en febrero de 2020 con respecto al mes anterior

**En comparación con el año anterior, febrero de 2020 sobre febrero de 2019, los costes crecieron un 2,0%**

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi subió un 0,5% en el mes de febrero de 2020 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes ascendió a un 2,0%, 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 subieron un 0,7% mientras que el coste de la mano de obra permaneció sin variación (0,0%).

En este mes de febrero, tanto el subsector de Edificación en el coste de sus materias primas como el subsector de Obra Civil contabilizan un aumento intermensual del 0,7%. En su evolución interanual, estos dos subsectores también presentan signo positivo, ya que los costes de las materias primas de la Edificación suben un 1,9%, y los de la Obra Civil contabilizan un ascenso del 2,9%.

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

de *Minerales no metálicos*, con un 6,4%, *Material electrónico*, con un 3,6%, y *Material eléctrico*, con un 1,7%. En sentido contrario, con reducciones en los precios de sus materias primas, se encuentran: *Refino de petróleo*, que baja un 5,8%, *Maquinaria*, con un descenso del 2,6%, e *Industria no metálica* que disminuye un 1,9%.

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

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