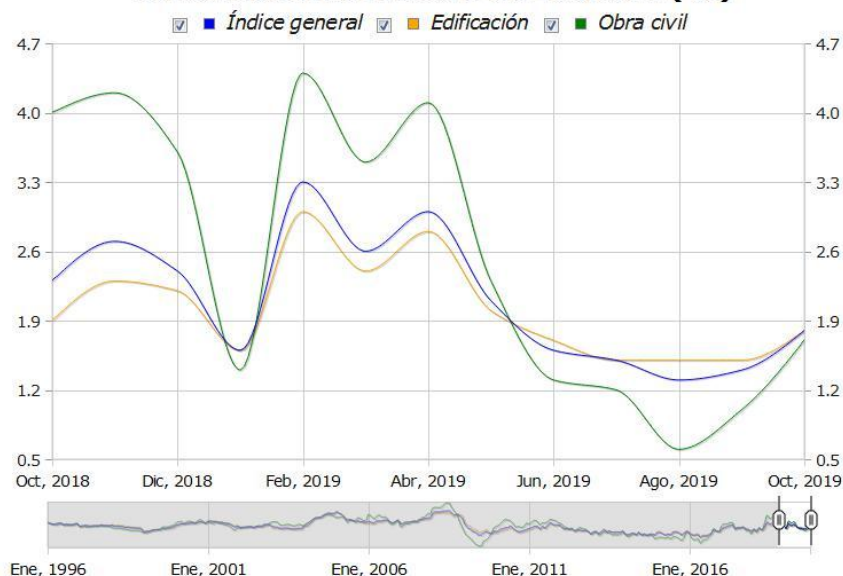


## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi bajaron un 0,3% en octubre de 2019 con respecto al mes anterior

**En comparación con el año anterior, los costes crecieron un 1,8%**

El Índice de Costes de la Construcción en la C.A. de Euskadi bajó un 0,3% en el mes de octubre de 2019 con respecto al mes anterior, mientras que la tasa interanual para dicho mes ascendió un 1,8%, según datos elaborados 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 no experimentó variación (0,0%) y el coste de las materias primas descendió un 0,4%.

En este mes de octubre, el subsector de Edificación contabiliza un descenso del 0,4% en el coste de sus materias primas y el subsector de Obra Civil una bajada del 0,5%. En su evolución interanual, estos dos subsectores presentan signo positivo, ya que los costes de las materias primas, tanto de la Edificación como los de la Obra Civil, contabilizan un ascenso del 1,6%.

Entre los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos, en octubre de 2019 sobre octubre de 2018, destacan los de los

sectores de *Energía eléctrica y gas* con un 22,5%, *Industria de la madera* con un 3,7% e *Industria no metálica* con un 3,3%. En sentido contrario, con mayores reducciones en los precios de sus materias primas en el conjunto de los últimos doce meses, están los sectores de *Refino de petróleo* con un descenso del 7,1%, *Metalurgia* que baja un 3,9%, e *Industria Química* con una bajada del 1,3%.

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

	INDICE	VARIACIÓN (%)		
		m/m-1	m/m-12	m/diciembre
<b>TOTAL</b>	<b>105,4</b>	<b>-0,3</b>	<b>1,8</b>	<b>2,3</b>
Edificación	105,2	-0,3	1,8	2,1
Obra civil	106,4	-0,4	1,7	3,3
<b>MATERIAS PRIMAS</b>	<b>105,1</b>	<b>-0,4</b>	<b>1,6</b>	<b>2,4</b>
Edificación	104,8	-0,4	1,6	2,1
Obra civil	106,4	-0,5	1,6	3,7
<b>MANO DE OBRA</b>	<b>106,2</b>	<b>0,0</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</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