

## ÍNDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. FEBRERO 2023

# Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi han aumentado un 1,0% en febrero de 2023

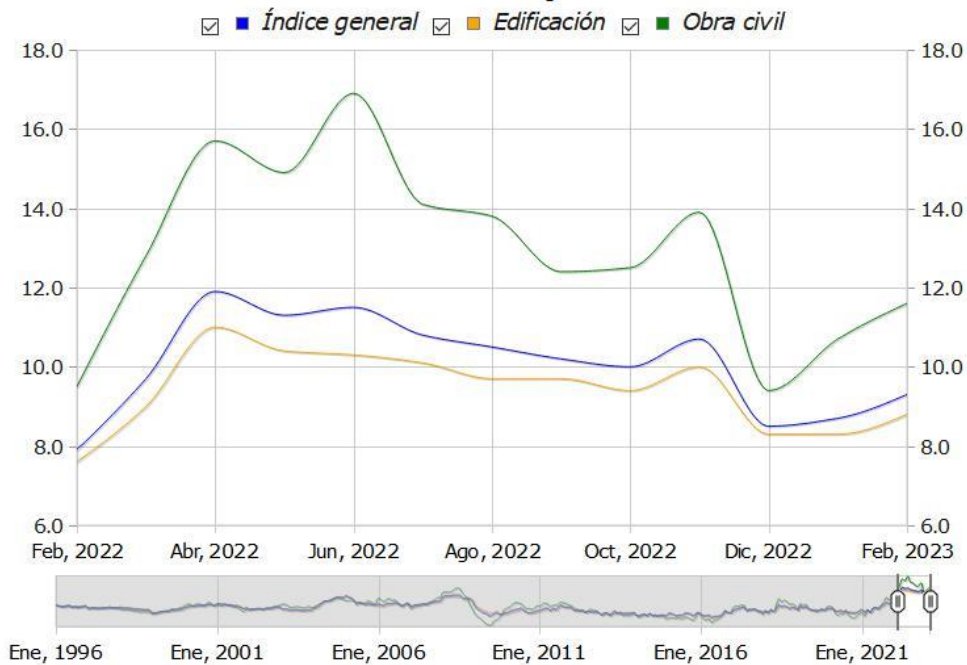
***En términos interanuales, febrero de 2023 frente a febrero de 2022, el ascenso de los precios alcanza el 9,3%***

El Índice de costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ha aumentado un 1,0% en el segundo mes del 2023 con respecto al primero, según datos elaborados por Eustat. En relación al mismo mes de 2022, los costes han crecido un 9,3%.

Los costes en Edificación han aumentado en términos intermensuales un 1,0% y los de la Obra Civil lo han hecho un 1,2%. En relación a febrero de 2022, los precios se han incrementado en un 11,6% en Obra Civil y en un 8,8% en Edificación.

## Tasa de variación interanual del índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi por sectores

Porcentaje



Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Respecto al mes anterior, enero de 2023, los costes de las **materias primas** han aumentado un 1,4% y los costes de la **mano de obra** han permanecido constantes. En términos interanuales, en cambio, el coste de las materias primas ha subido un 11,5% y el de la mano de obra lo ha hecho un 2,1%.

El coste de las materias primas en el sector de la Edificación ha aumentado intermensualmente un 1,3% y el de Obra Civil un 1,5%. En su evolución interanual, los costes de las materias primas de la Edificación se han elevado un 10,9% y los de la Obra Civil un 14,4%.

## Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi. Tasas de variación (p). Febrero 2023

	índice	Variación (%)	
		m/m-1	m/m-12
<b>Total</b>	<b>126,7</b>	<b>1,0</b>	<b>9,3</b>
Edificación	126,0	1,0	8,8
Obra civil	130,0	1,2	11,6
<b>Materias primas</b>	<b>129,1</b>	<b>1,4</b>	<b>11,5</b>
Edificación	128,1	1,3	10,9
Obra civil	133,3	1,5	14,4
<b>Mano de obra</b>	<b>119,1</b>	<b>0,0</b>	<b>2,1</b>

Base 2015=100

m / m-1 Tasa de variación del último mes observado (m) sobre el mes inmediatamente anterior (m-1)

m / m-12 Tasa de variación interanual en el último mes observado (m) respecto al mismo mes del año anterior (m-12).

(p) Datos provisionales

Fecha 24 de Marzo de 2023

Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Los precios de las materias primas consumidas por el sector de la Construcción que han registrado los mayores ascensos en febrero de 2023 sobre febrero de 2022 se encuadran en los sectores de: *Minerales no metálicos* con un 18,3%, *Industria de la madera y del corcho* con un 18,2%, *Industria de minerales no metálicos* con un 16,8% y *Caucho y plástico* con 13,1%. Los sectores con los aumentos más moderados en los precios de sus materias primas, en cambio, han sido: *Material electrónico* con una subida de un 3,2%, *Fabricación de maquinaria* con un 4,3% y *Refino de petróleo* con un ascenso de un 4,4%.

## Precios de las materias primas consumidas en la C.A. de Euskadi. Sectorización A64. Tasa de variación interanual (p). Febrero 2023

	m / m-12
Minerales no metálicos	18,3
Industria de la madera y del corcho	18,2
Refino de petróleo	4,4
Industria química	11,8
Caucho y plástico	13,1
Industria minerales no metálicos	16,8
Metalurgia	12,5
Artículos metálicos	6,7
Material electrónico	5,3
Material eléctrico	3,2
Fabricación de maquinaria	4,3
Fabricación de muebles	8,0
Energía eléctrica y gas	7,1

Base 2015=100

(p) Datos provisionales

m / m-12 Tasa de variación interanual en el último mes observado (m) respecto al mismo mes del año anterior (m-12).

Fecha 24 de Marzo de 2023

Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

---

### Para más información:

*Eustat - Euskal Estantista Erakundea / Instituto Vasco de Estadística*

*C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz*

*Servicio de Prensa: servicio@eustat.eus Tf: 945 01 75 62*