

## ÍNDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. FEBRERO 2024

# Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi han aumentado un 0,2% en febrero de 2024

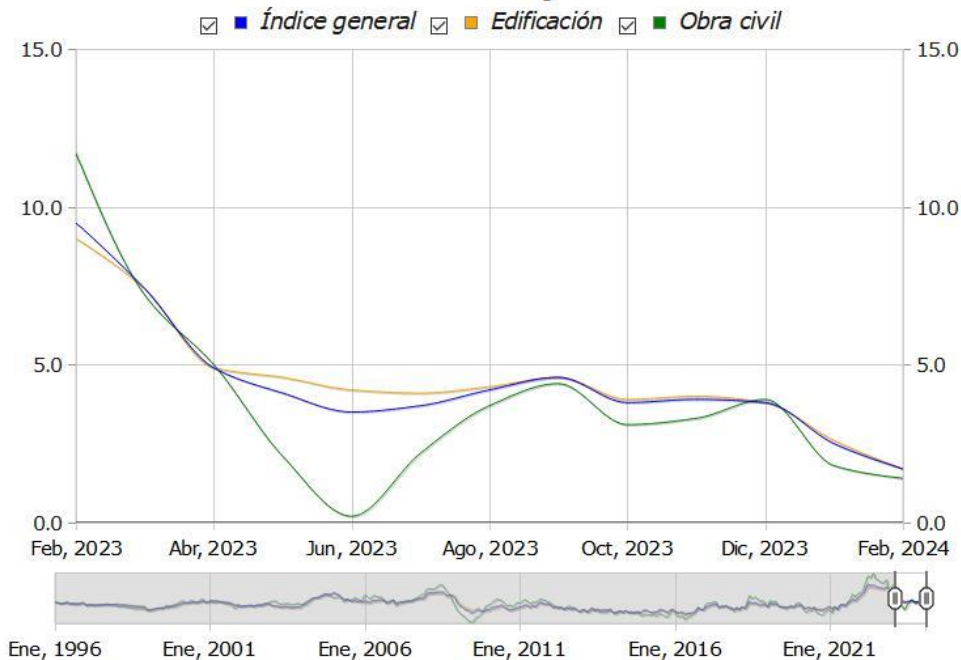
***En términos interanuales, febrero de 2024 frente a febrero de 2023, el incremento de los precios alcanza el 1,7%***

El Índice de costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ha aumentado un 0,2% en febrero de 2024 con respecto al mes anterior, según datos elaborados por Eustat. En relación al mismo mes de 2023, los costes han crecido un 1,7%.

Los costes en Edificación han ascendido un 0,1% y en Obra Civil un 0,8%. En relación a febrero de 2023, los precios se han incrementado en un 1,7% en Edificación y en un 1,4% en Obra Civil.

## 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 2024, los costes de las **materias primas** han aumentado un 0,3%, mientras que los costes de la **mano de obra** han permanecido constantes. En términos interanuales, el incremento del coste de las materias primas se cifra en un 0,6% y el de la mano de obra lo ha hecho en un 5,4%.

El coste de las materias primas ha ascendido un 0,1% intermensualmente en el sector de la Edificación y un 1,0% en la Obra Civil. En su evolución interanual, los costes de las materias primas de la Edificación se han elevado un 0,6% y los de la Obra Civil un 0,3%.

## Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi. Tasas de variación (p). Febrero 2024

	Índice	Variación (%)	
		m/m-1	m/m-12
<b>Total</b>	<b>129,1</b>	<b>0,2</b>	<b>1,7</b>
Edificación	128,4	0,1	1,7
Obra civil	132,0	0,8	1,4
<b>Materias primas</b>	<b>130,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>
Edificación	129,3	0,1	0,6
Obra civil	134,0	1,0	0,3
<b>Mano de obra</b>	<b>125,5</b>	<b>0,0</b>	<b>5,4</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 22 de Marzo de 2024

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 2024 sobre febrero de 2023 se encuadran en los siguientes subsectores: *Minerales no metálicos* con un 5,0% y *Material eléctrico y Fabricación de muebles*, ambos con un 3,2%. En cambio, los principales subsectores que producen productos que son materias primas del sector y cuyos precios más han descendido han sido: *Energía eléctrica y gas* con una disminución de un 37,5% e *Industria de minerales no metálicos* con un retroceso del 5,4%.

## Precios de las materias primas consumidas en la C.A. de Euskadi. Sectorización A64. Tasa de variación interanual (p). Febrero 2024

	m / m-12
Minerales no metálicos	5,0
Industria de la madera y del corcho	-4,6
Refino de petróleo	-4,5
Industria química	-4,6
Caucho y plástico	0,4
Industria minerales no metálicos	-5,4
Metalurgia	-0,3
Artículos metálicos	0,5
Material electrónico	-2,2
Material eléctrico	3,2
Fabricación de maquinaria	1,9
Fabricación de muebles	3,2
Energía eléctrica y gas	-37,5

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 22 de Marzo de 2024

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