

## ÍNDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. SEPTIEMBRE 2023

# Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi han aumentado un 0,9% en septiembre de 2023

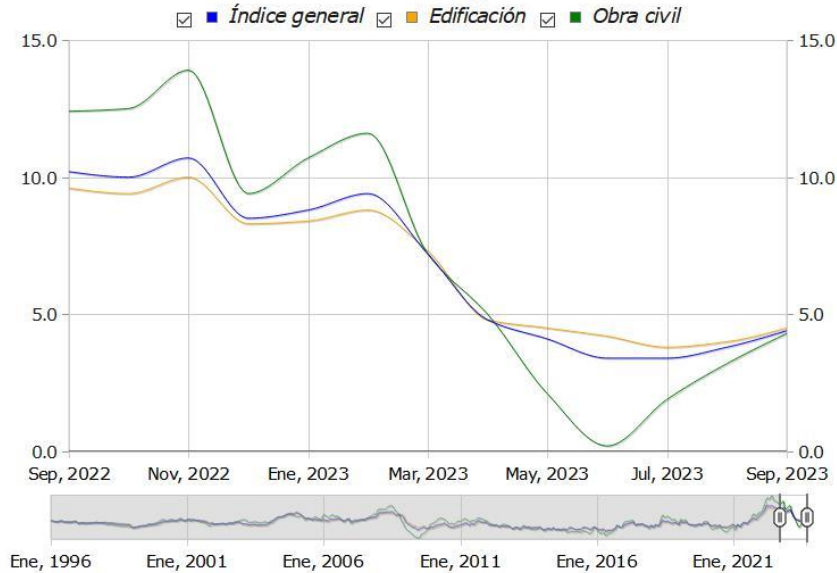
***En términos interanuales, septiembre de 2023 frente a septiembre de 2022, el incremento de los precios alcanza el 4,4%***

El Índice de costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ha aumentado un 0,9% en septiembre de 2023 con respecto al mes anterior, según datos elaborados por Eustat. En relación al mismo mes de 2022, los costes han crecido un 4,4%.

Los costes en Edificación han ascendido un 0,8%, mientras que los de la Obra Civil lo han hecho un 1,4%. En relación a septiembre de 2022, los precios se han incrementado en un 4,5% en Edificación y en un 4,3% 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, agosto de 2023, los costes de las **materias primas** han aumentado un 1,2%, mientras que los costes de la **mano de obra** han permanecido constantes. En términos interanuales, en cambio, el coste de las materias primas ha subido un 5,1% y el de la mano de obra lo ha hecho un 2,1%.

El coste de las materias primas ha aumentado un 1,0% intermensualmente en el sector de la Edificación y un 1,8% en la Obra Civil. En su evolución interanual, los costes de las materias primas de la Edificación se han elevado un 5,2% y los de la Obra Civil un 4,9%.

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

	índice	Variación (%)	
		m/m-1	m/m-12
<b>Total</b>	<b>126,5</b>	<b>0,9</b>	<b>4,4</b>
Edificación	125,8	0,8	4,5
Obra civil	129,2	1,4	4,3
<b>Materias primas</b>	<b>128,8</b>	<b>1,2</b>	<b>5,1</b>
Edificación	128,0	1,0	5,2
Obra civil	132,2	1,8	4,9
<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 25 de Octubre 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 septiembre de 2023 sobre septiembre de 2022 se encuadran en los siguientes subsectores: *Industria de la madera y del corcho* con un 23,9%, *Minerales no metálicos* con un 11,5% y *Caucho y plástico* con un 11,4%. En cambio, los principales subsectores que producen productos que son materias primas del sector y cuyos precios han descendido, han sido: *Energía eléctrica y gas* con una disminución de un 25,2%, *Industria química* con un descenso del 7,0% y *Refino de petróleo* con un retroceso del 5,6%.

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

	m / m-12
Minerales no metálicos	11,5
Industria de la madera y del corcho	23,9
Refino de petróleo	-5,6
Industria química	-7,0
Caucho y plástico	11,4
Industria minerales no metálicos	8,3
Metalurgia	-3,6
Artículos metálicos	2,3
Material electrónico	1,7
Material eléctrico	3,4
Fabricación de maquinaria	4,4
Fabricación de muebles	6,7
Energía eléctrica y gas	-25,2

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 25 de Octubre de 2023

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) Tf: 945 01 75 62