

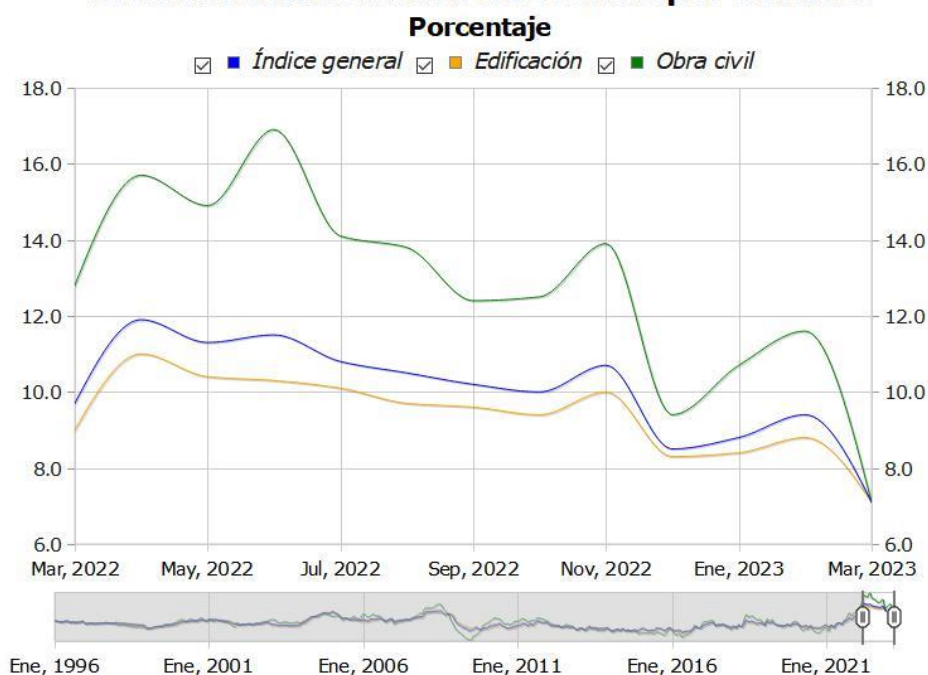
Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi han disminuido un 0,1% en marzo de 2023

En términos interanuales, marzo de 2023 frente a marzo de 2022, el ascenso de los precios alcanza el 7,1%

El Índice de costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ha disminuido un 0,1% en el tercer mes del 2023 con respecto al segundo, según datos elaborados por Eustat. En relación al mismo mes de 2022, los costes han crecido un 7,1%.

Los costes en Edificación han disminuido en términos intermensuales un 0,1% y los de la Obra Civil lo han hecho un 0,4%. En relación a marzo de 2022, los precios se han incrementado en un 7,1%, tanto en Obra Civil como en Edificación.

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



Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Respecto al mes anterior, febrero de 2023, los costes de las **materias primas** han disminuido un 0,2% 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 8,6% 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 disminuido intermensualmente un 0,1% y el de Obra Civil un 0,5%. En su evolución interanual, los costes de las materias primas de la Edificación se han elevado un 8,7% y los de la Obra Civil un 8,5%.

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

	Índice	Variación (%)	
		m/m-1	m/m-12
Total	126.6	-0.1	7.1
Edificación	125.9	-0.1	7.1
Obra civil	129.6	-0.4	7.1
Materias primas	129.0	-0.2	8.6
Edificación	128.1	-0.1	8.7
Obra civil	132.8	-0.5	8.5
Mano de obra	119.1	0.0	2.1

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 Abril 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 marzo de 2023 sobre marzo de 2022 se encuadran en los sectores de: *Minerales no metálicos* con un 17,0%, *Industria de la madera y del corcho* con un 16,1%, *Industria de minerales no metálicos* con un 15,0% y *Caucho y plástico* con 12,8%. En cambio, los dos únicos sectores cuyos precios de sus materias primas han descendido han sido: *Energía eléctrica y gas* con un descenso de 17,6% y *Refino de petróleo* con una disminución de un 14,7%.

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

	m / m-12
Minerales no metálicos	15.0
Industria de la madera y del corcho	16.1
Refino de petróleo	-14.7
Industria química	6.8
Caucho y plástico	12.8
Industria minerales no metálicos	17.0
Metalurgia	8.1
Artículos metálicos	5.0
Material electrónico	2.3
Material eléctrico	2.4
Fabricación de maquinaria	5.7
Fabricación de muebles	7.8
Energía eléctrica y gas	-17.6

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 Abril 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 Tlf: 945 01 75 62