

ÍNDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. DICIEMBRE 2021

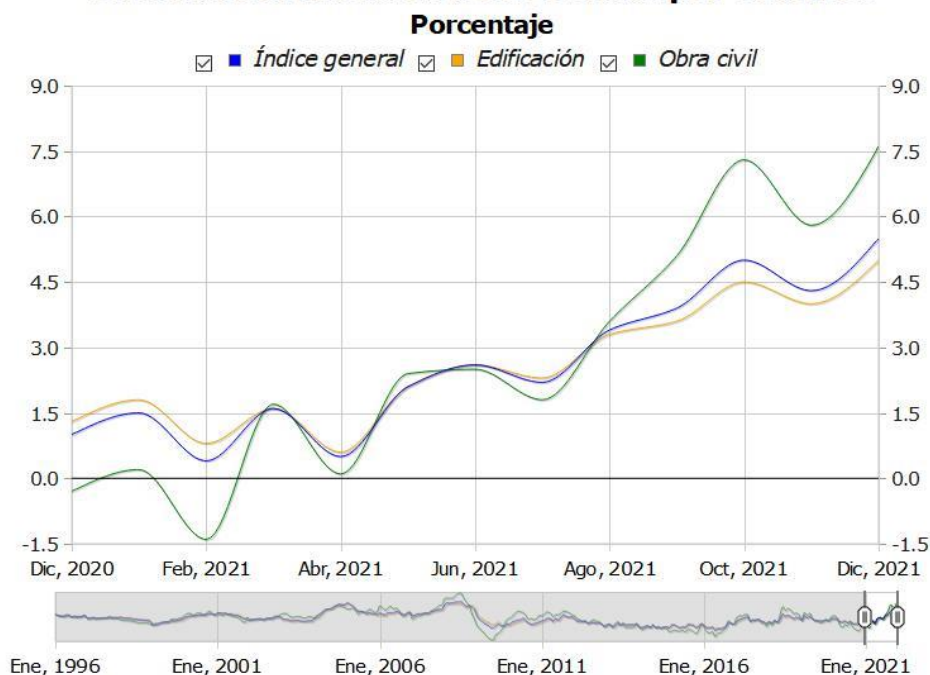
## Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi han crecido un 2,0% en diciembre de 2021

**En términos interanuales, diciembre de 2021 frente a diciembre de 2020, los costes han aumentado un 5,5%**

El Índice de costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ha ascendido un 2,0% en el mes de diciembre de 2021 con respecto al mes anterior, según datos elaborados por Eustat. En relación al mismo mes del año anterior, diciembre de 2021 sobre diciembre de 2020, los costes han crecido un 5,5%.

Los costes en el sector de Edificación han aumentado un 1,7% en términos intermensuales, mientras que los del de Obra civil lo han hecho un 3,2%. En relación a diciembre de 2020, los precios se han incrementado en un 5,0% en el caso de la Edificación y en un 7,6% en el de la Obra Civil.

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



Respecto al mes anterior, noviembre de 2021, los costes de las **materias primas** han ascendido un 2,6%, mientras que el coste de la **mano de obra** permanece estable (0,0%). En términos interanuales, el coste de las materias primas ha subido un 6,7% y el de la mano de obra lo ha hecho un 1,9%.

El sector de Edificación ha contabilizado en el coste de sus materias primas un aumento intermensual del 2,2%. En el de Obra civil, por su parte, la subida ha sido del 4,2%. En su evolución interanual, los costes de las materias primas de la Edificación han crecido un 6,0% y los de la Obra Civil un 9,4%.

## Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi. Tasas de variación (p). Diciembre 2021

	Índice	Variación (%)	
		m/m-1	m/m-12
<b>Total</b>	<b>112,1</b>	<b>2,0</b>	<b>5,5</b>
Edificación	111,8	1,7	5,0
Obra civil	113,6	3,2	7,6
<b>Materias primas</b>	<b>112,7</b>	<b>2,6</b>	<b>6,7</b>
Edificación	112,3	2,2	6,0
Obra civil	114,7	4,2	9,4
<b>Mano de obra</b>	<b>110,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,9</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 26 de Enero de 2022

Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Los precios de las materias primas consumidas por el sector que han registrado mayores aumentos en diciembre de 2021 sobre diciembre de 2020 han sido: *Refino de petróleo* con un 37,4%, *Metalurgia* con un 28,7% y *Energía eléctrica y gas* con un 28,3%. Los sectores con los aumentos más moderados en sus precios han sido: *Caucho y plástico* que sube un 1,6%, *Fabricación de maquinaria* que lo hace un 2,3% y *Material eléctrico*, que asciende un 2,5%.

## Precios de las materias primas consumidas en la C.A. de Euskadi. Sectorización A64. Tasa de variación interanual (p). Diciembre 2021

	m / m-12
Minerales no metálicos	3,9
Industria de la madera y del corcho	11,7
Refino de petróleo	37,4
Industria química	14,9
Caucho y plástico	1,6
Industria minerales no metálicos	5,9
Metalurgia	28,7
Artículos metálicos	5,7
Material electrónico	4,3
Material eléctrico	2,5
Fabricación de maquinaria	2,3
Fabricación de muebles	3,2
Energía eléctrica y gas	28,3

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 26 de Enero de 2022

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*