

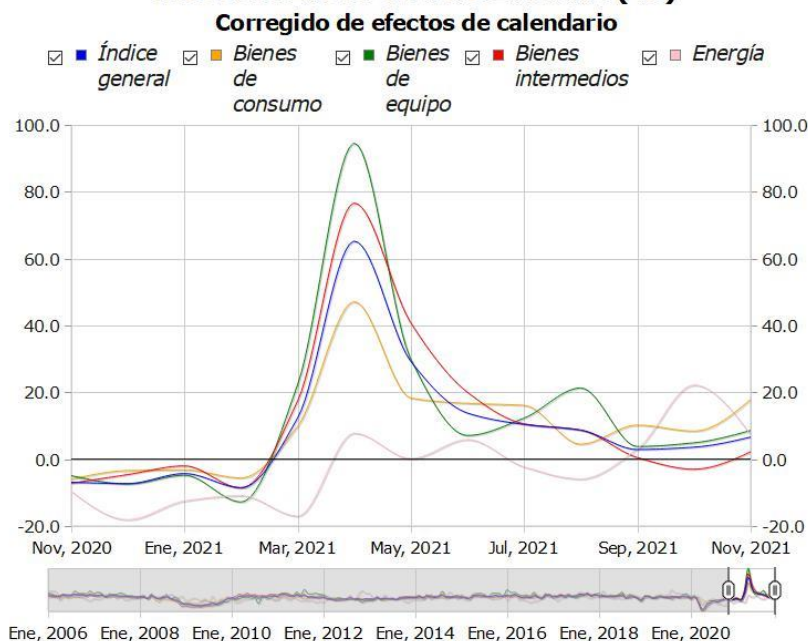
## La actividad industrial de la C.A. de Euskadi creció un 6,6% en noviembre de 2021

**El incremento acumulado en los once primeros meses de 2021 del Índice de producción industrial se sitúa en un 10,4%**

La producción industrial de la C. A. de Euskadi en noviembre de 2021 ha sido un 6,6% superior a la observada el mismo mes del año 2020, en términos homogéneos de calendario laboral, según datos elaborados por Eustat. El balance de los once primeros meses de 2021 se cierra con un ascenso del 10,4% en la actividad industrial.

Comparando el mes de noviembre de 2021 con el mes anterior, octubre de 2021, la producción industrial de la C.A. de Euskadi ha aumentado un 1,4%, una vez corregidos los efectos estacionales.

### Tasa de variación interanual del índice de producción industrial de la C.A. de Euskadi (%)



La evolución del índice de noviembre de 2021 con respecto a noviembre de 2020 ha sido positiva para todos los grandes sectores industriales. Los *Bienes de consumo* presentan en su conjunto un incremento del 17,9%, con una subida del 19,0% en los *Bienes de consumo duradero* y del 17,7% en los *Bienes de consumo no duradero*. En el epígrafe *Bienes de consumo duradero* están presentes las actividades de fabricación de muebles y aparatos domésticos. La fabricación, procesado y conservación de alimentos, la fabricación de productos para la limpieza e higiene, así como la confección de prendas de vestir son, entre otras, las actividades englobadas en el gran sector de *Bienes de consumo no duradero*.

Los *Bienes de equipo* (donde se encuadran la fabricación de vehículos de motor, la construcción de locomotoras y material ferroviario y la construcción aeronáutica o naval), por su parte, han aumentado un 8,6% en relación a noviembre del año anterior.

La *Energía* ha ascendido en términos interanuales un 7,3% en noviembre de 2021. En este sector se incluyen la producción y el suministro de energía eléctrica y el refinado de petróleo. Los *Bienes intermedios*, sector donde están incluidas las actividades de metalurgia y fabricación de productos metálicos, la industria química y la fabricación de productos de caucho y plástico, por su parte, han tenido una subida del 2,2%.

## Índice de producción industrial de la C.A. de Euskadi. Tasas de crecimiento. Datos provisionales. Noviembre 2021

	Datos corregidos de efectos de calendario		Datos desestacionalizados	
	m / m-12	Am / A(m-12)	m / m-1	m-1 / m-2
<b>ÍNDICE GENERAL</b>				
<b>C.A. de Euskadi</b>	<b>6,6</b>	<b>10,4</b>	<b>1,4</b>	<b>2,1</b>
Araba/Álava	6,9	8,1	4,9	4,7
Bizkaia	3,9	9,3	-1,2	2,6
Gipuzkoa	9,1	13,0	1,9	0,3
<b>ÍNDICES POR DESTINO ECONÓMICO DE LOS BIENES</b>				
Bienes de consumo	17,9	12,2	4,6	0,1
Bienes de consumo duradero	19,0	34,6	-1,6	4,0
Bienes de consumo no duradero	17,7	7,4	6,3	-0,9
Bienes de equipo	8,6	12,3	3,7	2,4
Bienes intermedios	2,2	11,4	2,9	-0,4
Energía	7,3	-1,0	-2,4	13,5

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

Am / A(m-12) Tasa de variación interanual en el período acumulado desde enero hasta último mes observado (Am) respecto al mismo período acumulado en el año anterior (A(m-12)).

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

m-1 / m-2 Tasa de variación del anteúltimo mes observado (m-1) sobre el mes inmediatamente anterior (m-2).

Fecha 10 de Enero de 2022

Fuente: Eustat. Índice de producción industrial

A un nivel más desagregado, entre los sectores con más peso en la industria vasca, los que han presentado un mayor crecimiento interanual en el mes de noviembre de 2021 han sido *Industrias alimentarias bebidas y tabaco* con un ascenso del 17,1%, *Maquinaria y equipo* con un incremento de un 15,6% y *Energía eléctrica, gas y vapor* con una subida del 10,7%. En sentido contrario, se ha producido un descenso de la producción en los sectores *Caucho y plásticos* con una disminución del 9,6%, *Madera, papel y artes gráficas* con un descenso de un 4,6% y *Material y equipo eléctrico* con una bajada del 1,9%.

## Índice de producción industrial de la C.A. de Euskadi. Sectores relevantes (1). Tasas de crecimiento interanual. Sectorización A-38. Datos provisionales

	m / m-12
10 - Metalurgia y productos metálicos	5,959
16 - Energía eléctrica, gas y vapor	10,717
09 - Caucho y plásticos	-9,649
13 - Maquinaria y equipo	15,621
14 - Material de transporte	8,44
03 - Ind. alimentarias, bebidas y tabaco	17,053
12 - Material y equipo eléctrico	-1,865
05 - Madera, papel y artes gráficas	-4,564

Datos corregidos de efectos de calendario

(1) Sectores con mayor peso en la industria de la C.A. de Euskadi

Fecha 10 de Enero de 2022.

Fuente: Eustat. Índice de producción industrial

La evolución interanual en el mes de noviembre del Índice de producción industrial ha sido positiva para los tres Territorios Históricos: en Gipuzkoa el crecimiento se ha situado en el 9,1%, en Álava se ha producido un ascenso del 6,9% y en Bizkaia, por último, la subida ha sido del 3,9%.

En el acumulado de los once primeros meses de 2021, Gipuzkoa es el territorio que más ha crecido con respecto al mismo período del año 2020, con un 13,0%, seguido de Bizkaia con un 9,3% y de Álava con un 8,1%.

### NOTA INFORMATIVA

Los modelos utilizados en la corrección de los efectos de calendario y la desestacionalización de las series incluyen el efecto de la COVID-19 sobre las variables estudiadas, siguiendo las recomendaciones de la Oficina Estadística de la Unión Europea (Eurostat) en su nota metodológica [Guidance on Time Series Treatment in the context of the COVID-19 crisis](#).

Eustat desea agradecer a todos los establecimientos que han colaborado en la recogida de información. Gracias a ellos, el índice del mes de noviembre se ha calculado con una cobertura del **92,01%** de la muestra.

#### 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