

## La cifra de negocios de la industria en 2022 ascendió un 27% y el valor añadido un 15,2% en la C.A. de Euskadi

**La inversión aumenta un 39,8% superando los 2.500 millones por primera vez desde 2009**

2022 ha sido un año excepcional para la industria vasca puesto de manifiesto en el extraordinario incremento tanto de su **cifra de negocios**, un 27% superior a la de 2021, como de su valor añadido, 15,2%, según datos elaborados por Eustat.

El **volumen de ingresos** total superó por primera vez el límite de los setenta y cuatro mil millones de euros, 74.642 millones de euros a precios corrientes en 2022, convirtiéndose de esta manera en el más elevado de la serie histórica conocida.

Por su parte, el **valor añadido bruto** a coste de factores, alcanzó los 16.650 millones de euros, un 15,2% superior al obtenido el año 2021, el segundo más elevado de la historia tras el de 2008. Este indicador mide el valor económico de la producción total de bienes y servicios descontando los recursos que han sido necesarios para su producción, las subvenciones y los impuestos indirectos.

Esta pujanza de la industria vasca en 2022 se ha proyectado en todos los indicadores económicos. Comenzando por el empleo, el número de **personas ocupadas** en la industria en la C.A. de Euskadi ha aumentado un 1,4%. El total de personas empleadas se sitúa así en 204.774, 2.824 personas más, que, en su conjunto, trabajaron un 2,5% más de horas que el año 2021. A su vez, los **gastos de personal** aumentaron un 6,6%.

### Principales indicadores económicos de la industria de la C.A. de Euskadi por Territorio Histórico (miles €). 2022

	C.A. de Euskadi	2022-2021 incremento (%)	Araba/Álava	2022-2021 incremento (%)	Bizkaia	2022-2021 incremento (%)	Gipuzkoa	2022-2021 incremento (%)
Personas empleadas NU	204.774	1,4	42.217	1,4	80.829	2,1	81.728	0,7
Cifra de negocios	74.641.778	27,0	16.599.678	23,5	35.602.015	38,1	22.440.085	14,8
Valor añadido bruto a coste de factores	16.649.729	15,2	3.441.656	10,9	7.131.574	26,9	6.076.499	6,0
Gastos de personal	9.810.848	6,6	2.049.352	6,6	3.783.159	6,8	3.978.337	6,5
Productividad laboral aparente	81,3	13,6	81,5	9,3	88,2	24,3	74,4	5,3
Costes de personal por persona	47,9	5,1	48,5	5,1	46,8	4,6	48,7	5,7
Productividad laboral ajustada por salarios (%)	169,7	8,0	167,9	4,0	188,5	18,9	152,7	-0,4

Fecha 17 de Abril de 2024

Fuente: Eustat. Encuesta Industrial

En 2022, el sector industrial vasco registró una **productividad laboral aparente** - el rendimiento de una unidad de trabajo aplicada al proceso productivo - de 81.308 euros por persona empleada, un 13,6% superior a la de 2021, superándose holgadamente por primera vez la frontera de los ochenta mil euros por persona.

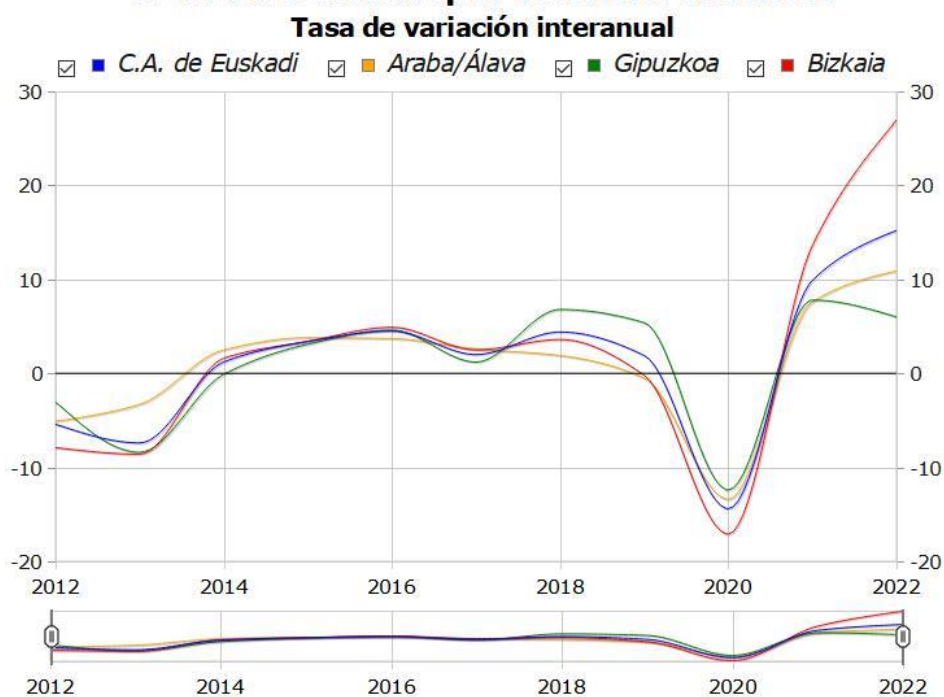
Los **costes de personal por persona** fueron de 47.911 euros, un 5,1% mayor que los del año anterior. Si se conjugan ambos indicadores, se obtiene **la ratio de productividad laboral ajustada por salarios**, que representa cuánto valor añadido se obtiene por persona empleada considerando los costes medios. Su valor para 2022 es de 169,7%, o lo que es lo mismo, en términos de valor añadido se obtuvo 1,697 veces el valor de los costes por persona empleada. Este indicador ha aumentado un 8% en 2022 con respecto a 2021.

Del mismo modo, la **inversión**, 2.520 millones de euros, un 39,8% superior a la de 2021, se recupera con fuerza de la debilidad observada en 2020, año de la pandemia COVID-19, donde se obtuvo una tasa negativa del 13,5%, y de la ligera recuperación mostrada en 2021, 1,2%, erigiéndose 2022 en el año con la inversión más económicamente potente desde 2009.

### Análisis territorial

El importe de la cifra de negocios se ha elevado considerablemente en los tres territorios, pero es en Bizkaia donde más se ha dejado notar. Efectivamente, de los 15.884 millones de euros más facturados en 2022 en el conjunto de la Comunidad, Bizkaia absorbió 9.827 millones, el 61,9%, como consecuencia de que su cifra de negocios se disparó un 38,1%. En Álava, también se acelera un 23,5%, mientras la subida en Gipuzkoa, aún considerable, comparativamente se limita al 14,8%.

## Valor añadido bruto a coste de factores de la industria de la C.A. de Euskadi por Territorio Histórico



Fuente: Eustat. Encuesta industrial

Respecto al empleo industrial, nos encontramos con un comportamiento territorial similar al de la cifra de negocios; así en Bizkaia se produjo el mayor incremento de empleo (2,1%), en tanto que en Álava y en Gipuzkoa se escalonan incrementos del 1,4% y 0,7%, respectivamente.

Los mencionados resultados se trasladan, lógicamente, al valor añadido bruto generado por la industria en cada territorio. Así, esta magnitud en 2022 fue un 26,9% superior a la de 2021 en Bizkaia, un 10,9% en Álava y un 6% en Gipuzkoa. Medido por persona empleada, la productividad laboral aparente, se obtiene que, Bizkaia y Gipuzkoa son los territorios extremos: en el primero la ganancia de productividad se cifró en un 24,3%, mientras en el segundo fue un 5,3%; Álava, entre medias de ambos, vio aumentar su productividad media en un 9,3%.

Contrastando con lo que sucede en el resto de indicadores, Bizkaia fue el territorio en el que los costes por persona empleada plasmaron un menor ajuste al incrementarse el 4,6%, frente al 5,1% de Álava y el 5,7% de Gipuzkoa. Así, el coste medio por persona en Bizkaia fue el más bajo de los tres territorios, 46.804 euros, mientras en Álava se situó en 48.543 euros y en Gipuzkoa en 48.678 euros. Con estos datos, el coeficiente de productividad laboral ajustado por salarios resultó ser del 152,7% de los costes medios en Gipuzkoa, cuando en Álava alcanzó el 167,9% y en Bizkaia el 188,5%.

### **Análisis sectorial**

Los principales sectores de nuestra Comunidad en términos de valor añadido fueron, en 2022, la *Fabricación de productos metálicos, excepto maquinaria y equipo*, la *Metalurgia; fabricación de productos de hierro, acero y ferroaleaciones* y la *Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.* Solo el sector de *Fabricación de productos metálicos* acumula el 19,4% del total del valor añadido de la industria vasca y entre los tres mencionados llegan casi al 40% del total (39,7%).

Hay que destacar que estos tres sectores presentan unos porcentajes del valor añadido total de la industria acordes con el conjunto de personas que emplearon en la misma; así la *Fabricación de productos metálicos* presentó un porcentaje del 24,8% del total de empleos, la *Fabricación de maquinaria y equipo* un 11,3% y la *Metalurgia* un 8%.

**Sectores de la industria de la C.A. de Euskadi según participación en el valor añadido bruto y el empleo total (%). 2022**



Fuente: Eustat. Encuesta industrial

Se da la circunstancia de que este último subsector, *Metalurgia*, junto con la *Fabricación de productos metálicos*, fueron dos de los grandes contribuyentes a la excelente marcha de la industria en este indicador, ya que anotaron unos aumentos del 11% y 10,5%, respectivamente, en relación a 2021.

No obstante, hay que mencionar en este apartado que son los sectores de *Coquerías y refino de petróleo* y *Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado*, los grandes forjadores del aumento del valor añadido, aunque tan solo ocupaban el 0,5% y el 1,2%, respectivamente, de personas empleadas en la industria vasca.

Desde la perspectiva de la cifra de negocios, y para un crecimiento medio del 27%, el ranking lo encabezaron de nuevo *Coquerías y refino de petróleo* y *Energía eléctrica*, con alzas del 92,1% y del 38,8%. También progresaron considerablemente las ventas de subsectores importantes por su peso de la industria vasca como la *Siderurgia*, 29,8%, o la *Fabricación de vehículos de motor*, 18,9%, entre otros, dentro de un contexto generalizado de aumento de la cifra de negocios.

Por otra parte, hay que señalar que los subsectores de la industria de nuestra Comunidad presentan características muy heterogéneas. Así, la productividad laboral aparente osciló entre 32 mil euros por persona empleada para la *Industria textil, confección de prendas de vestir, industria del cuero y del calzado*, y los 1.107 mil de *Coquerías y refino de petróleo*. Otros sectores con productividad laboral aparente elevada son *Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado* y *Fabricación de productos farmacéuticos*, el primero superando una productividad de más de 417 mil euros por persona y el segundo aproximándose a los 166 mil euros. Por el contrario, destacan por su muy baja productividad laboral aparente, la *Industria textil, confección de prendas de vestir, industria del cuero y del calzado* (31.725 euros por persona) y el sector de *Artes gráficas y reproducción de soportes grabados* (40.683 euros).

Con un comportamiento similar tenemos los costes medios de personal por persona, con una horquilla que cubre desde los 22.900 euros por persona en la *Industria textil, confección de prendas de vestir, industria del cuero y del calzado hasta los 108.963 euros por persona empleada para el sector de Coquerías y refino de petróleo.*

## Principales indicadores económicos de la industria de la C.A. de Euskadi por sector (A64). Miles €. 2022

	Personas empleadas NU	Cifra de negocios	Valor añadido	Gastos de personal	Productividad laboral aparente	Costes de personal por persona	Productividad laboral ajustada por salarios (%)
Industrias extractivas	445	116.609	38.271	24.094	86,0	54,1	158,8
Industria de la alimentación, bebidas y tabaco	14.932	4.785.193	837.812	517.710	56,1	34,7	161,8
Industria textil, confección de prendas de vestir, industria del cuero y del calzado	2.429	228.349	77.060	55.625	31,7	22,9	138,5
Industria de la madera y del corcho, excepto muebles: cestería y espartería	3.908	740.827	226.958	138.237	58,1	35,4	164,2
Industria del papel	3.839	1.890.331	420.322	209.712	109,5	54,6	200,4
Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	3.654	375.075	148.657	117.261	40,7	32,1	126,8
Coquerías y refino de petróleo	973	9.992.681	1.076.930	106.021	1.106,8	109,0	1.015,8
Industria química	4.029	1.798.108	402.945	216.300	100,0	53,7	186,3
Fabricación de productos farmacéuticos	1.248	455.247	206.804	72.996	165,7	58,5	283,3
Fabricación de productos de caucho y plásticos	13.527	3.864.751	1.124.566	647.934	83,1	47,9	173,6
Fabricación de otros productos minerales no metálicos	5.021	1.396.692	455.738	262.169	90,8	52,2	173,8
Metalurgia, fabricación de productos de hierro, acero y ferroaleaciones	16.415	9.118.859	1.725.840	947.559	105,1	57,7	182,1
Fabricación de productos metálicos, excepto maquinaria y equipo	50.865	9.217.238	3.226.983	2.280.238	63,4	44,8	141,5
Fabricación de productos informáticos, electrónicos y ópticos	7.119	1.200.774	411.013	290.676	57,7	40,8	141,4
Fabricación de material y equipo eléctrico	9.009	2.133.513	559.971	428.583	62,2	47,6	130,7
Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.	23.093	5.743.572	1.659.034	1.203.493	71,8	52,1	137,9
Fabricación de vehículos de motor, remolques y semirremolques	12.272	6.594.335	922.233	685.010	75,1	55,8	134,6
Fabricación de otro material de transporte	7.353	2.964.526	721.613	483.140	98,1	65,7	149,4
Fabricación de muebles; otras industrias manufactureras	6.923	1.110.470	352.938	237.383	51,0	34,3	148,7
Reparación e instalación de maquinaria y equipo	8.014	967.390	429.556	359.772	53,6	44,9	119,4
Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	2.538	8.531.954	1.059.548	203.563	417,5	80,2	520,5
Captación, depuración y distribución de agua	1.546	345.392	161.277	86.984	104,3	56,3	185,4
Recogida y tratamiento de aguas residuales: recogida, tratamiento y eliminación de residuos...	5.622	1.069.892	403.660	236.388	71,8	42,0	170,8

Fecha 17 de Abril de 2024

Fuente: Eustat. Encuesta industrial

### 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*