

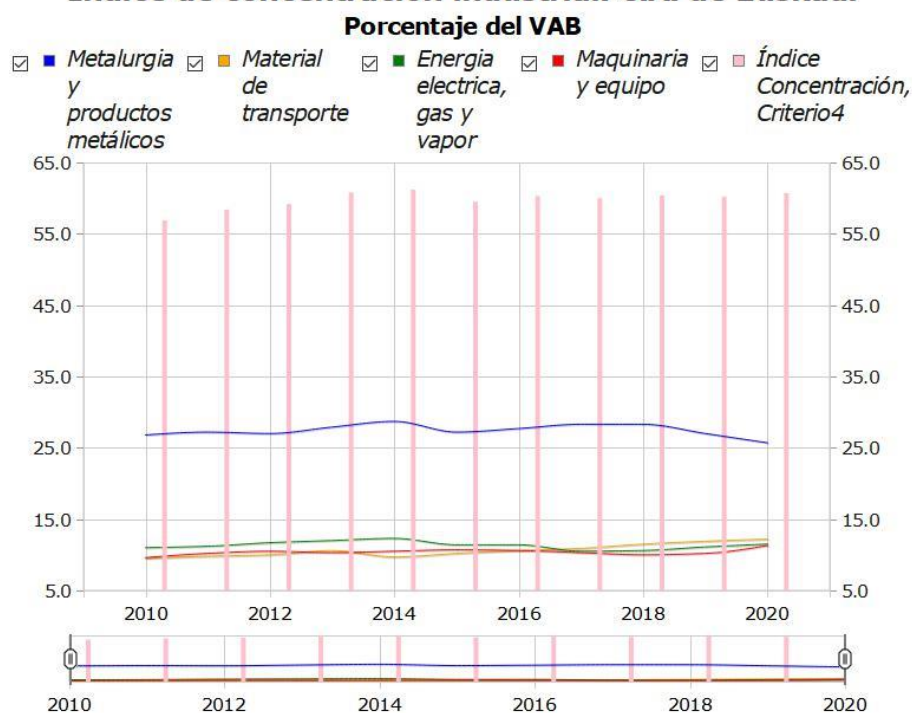
La industria concentra gran parte del gasto en innovación que se realiza en la C.A. de Euskadi, el 42,3% en 2020

Destaca el alto nivel de concentración y una clara orientación exportadora, centrada en los sectores Material de transporte, Maquinaria y equipo y Material y equipo eléctrico

El gasto realizado por el conjunto de la industria en actividades de innovación para el año 2020 representó el 42,3% del gasto total realizado en la C.A. de Euskadi, según datos elaborados por Eustat.

Una de las características más acusadas de la industria de la C.A. de Euskadi es su alto nivel de concentración sectorial, que no ha variado sustancialmente en los últimos años. El 25,7% del Valor Añadido Bruto generado por la Industria vasca en 2020 correspondía a la rama de Metalurgia y productos metálicos, sector clásico que siempre ha tenido un importante peso porcentual. Si a este sector se añade el de Material de transporte, Energía eléctrica, gas y vapor y Maquinaria y equipo, se concentra el 60,7% del valor añadido industrial, 3,8 puntos más que en 2010.

Índice de concentración industrial. C.A. de Euskadi



Fuente: Eustat-Panorama de la industria vasca

En 2020, el año de inicio de la pandemia COVID-19 y en el que se tomaron las medidas más restrictivas, la actividad de la industria se vio seriamente afectada. Aun así, el peso relativo de la industria en el total de la economía vasca se cifra en un 23,1% en 2020 y, pese a que ha cedido dos puntos porcentuales con respecto a su participación en 2010, aún se mantiene claramente por encima de la que tiene en España (16,1%), Francia (13,2%) o la Unión Europea 27 (19,5%), y, solo ligeramente, por debajo de Alemania (23,5%).

El tamaño medio de los establecimientos de la industria vasca en 2020 era de 16,2 personas empleadas, constatándose una gran variabilidad entre los distintos sectores. La gran mayoría de los establecimientos industriales, el 83,6%, contaban con menos de 20 trabajadores y representaban el 21,3% del empleo. En el otro extremo, el 0,7% de los establecimientos, con más de 250 trabajadores, concentraban el 24,4% de empleo.

Con estas cifras, la industria contribuye con un 20,4% al total del empleo de la C.A. de Euskadi, muy por encima, por ejemplo, de la media del Estado, 11,0% y de la media de la UE-27 16,0%.

En relación a la productividad, entendida como cociente entre el valor añadido bruto a coste de factores y el personal ocupado, en 2019, último año con datos a nivel europeo, alcanza en la C.A. de Euskadi los 66.900 €, superior a la de España (60.800 €) y a la del promedio de la UE-27 (66.300 €), pero lejos aún de Alemania (80.000 €) o Francia (80.100€).

Otro rasgo distintivo de las empresas industriales vascas es su clara orientación exterior, reflejada en su alta propensión exportadora. Este indicador, que refleja la proporción de las exportaciones industriales sobre el PIB industrial, alcanzó un valor del 158% en el año 2020.

Por otro lado, se llevaron a cabo exportaciones por valor de 21.124 millones de euros e importaciones por un monto de 15.868 millones de euros, de esta manera, la tasa de cobertura total, porcentaje que representa el valor de las exportaciones sobre el de las importaciones, es del 133,1%. Destacan en este indicador los sectores manufactureros de *Material de transporte* con el 427%, *Maquinaria y equipo* con el 198% y *Material y equipo eléctrico* con el 158%.

En cuanto al nivel tecnológico de los distintos sectores industriales de la C.A. de Euskadi, el 5,6% de las actividades industriales de la C.A. de Euskadi se encuadra en el nivel alto, aunque en los últimos diez años el nivel ha crecido, ya que partía del 3,5% en 2010. Por otra parte, durante este periodo de once años los sectores con algún contenido tecnológico han aumentado en un punto, pasando del 84,9% del 2010 al 85,9% del año 2020.

Por último, el Panorama de la Industria Vasca analiza también la innovación y el uso de las tecnologías de la información y las comunicaciones, como motores para la mejora de la competitividad. El gasto realizado por el conjunto de la industria en actividades de innovación para el año 2020 representó el 42,3% del gasto total realizado en la C.A. de Euskadi, siendo la I+D interna el elemento más destacado (48,3%).

Además, la industria vasca presenta un elevado grado de implantación de las denominadas tecnologías de la información y la comunicación, ya que prácticamente en todas las ramas industriales, más del 90% de los establecimientos industriales cuenta con ordenador, correo electrónico, Internet y teléfono móvil. Entre las muchas posibilidades que ofrece Internet, está la de poder realizar comercio electrónico; este tipo de actividad registra este último año un ascenso en la C. A. de Euskadi tanto en las cifras de negocio como en el número de empresas que participan, donde el 34,9% de los establecimientos industriales de más de 10 empleados realizaron compras o ventas por Internet en 2020, frente al 34,1% que lo hacía en 2019.

Nota metodológica:

El Panorama de la Industria Vasca se estructura en cuatro apartados. El primero, se centra en la industria de la C.A. de Euskadi en el contexto macroeconómico vasco y en comparación con economías de nuestro entorno; el segundo, analiza la situación de la industria en nuestra Comunidad mediante indicadores como el valor añadido o el personal ocupado, abordando igualmente el contexto geográfico más reducido de las comarcas; en el tercero, se abordan aspectos económicos claves como la competitividad o la inversión; por último, el cuarto capítulo examina la I+D+i en la industria vasca y el uso de las tecnologías de la información y la comunicación.

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