

Las empresas innovadoras en la C.A. de Euskadi suponen el 16,9% en el periodo 2003-2005

El gasto total en actividades para la innovación tecnológica en 2005 ascendió a 2.162 millones de euros, al crecer un 7,5%, y supone el 3,8% del PIB

El 16,9% de las empresas de la C.A. de Euskadi fueron innovadoras en el periodo 2003-2005, es decir, 29.882 empresas, un 7,5% más que el periodo anterior. Se consideran empresas innovadoras las que han introducido en el mercado algún producto (bien o servicio) nuevo o sensiblemente mejorado, el 5,7%, o las que han introducido, dentro del propio establecimiento, un proceso nuevo o sensiblemente mejorado, el 15,4%, según datos elaborados por Eustat.

Estos porcentajes se elevan al 33,3% si se tiene en cuenta sólo a las empresas de 10 o más empleados, siendo innovadoras de producto el 14,3% e innovadoras de proceso el 27,7%.

Tabla 1: Empresas innovadoras según periodo. (%)

	Total			10 o más empleados		
	2003-2005	2002-2004	2001-2003	2003-2005	2002-2004	2001-2003
C. A. de Euskadi	16,9	16,8	16,5	33,3	31,9	32,1
Territorio Histórico						
Álava	15,1	13,6	12,8	33,8	31,9	29,7
Bizkaia	17,6	17,5	16,0	32,4	30,1	30,9
Gipuzkoa	16,5	17,0	18,7	34,3	34,6	35,1

Fuente: Eustat

El impacto económico de la innovación de producto sobre la cifra de negocios supone el 22,0% durante el periodo 2003-2005

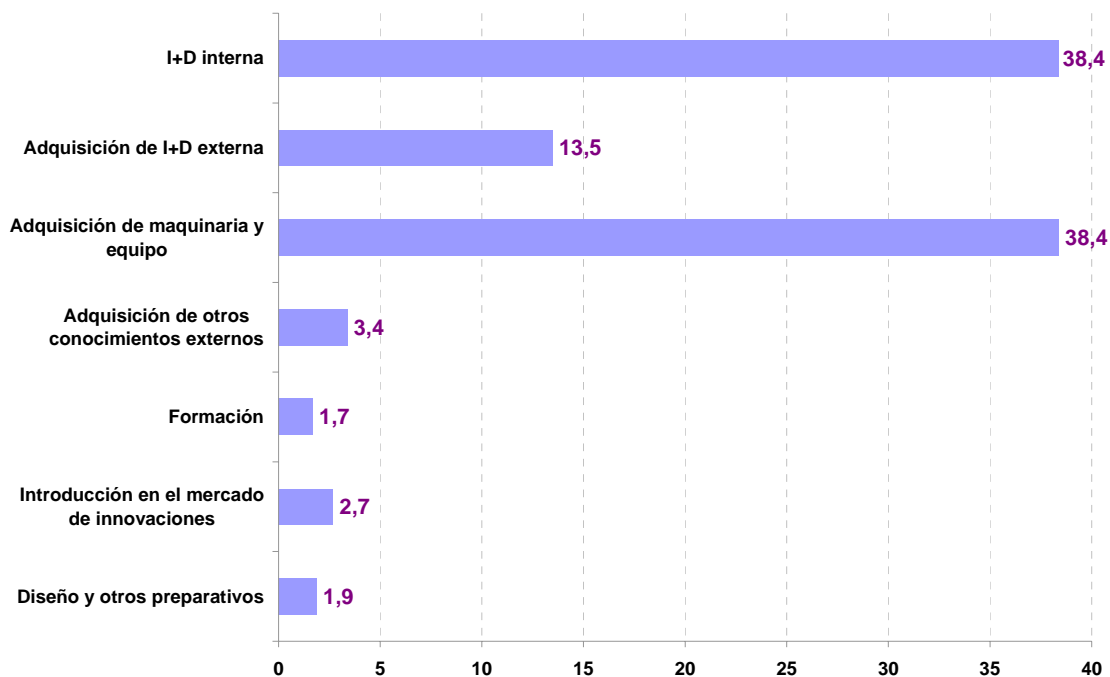
El impacto económico medio que tienen los productos innovadores en las empresas que los realizan supone el 22,0% sobre el total de la cifra de negocios, mientras que los productos sin alterar o ligeramente modificados representan el restante 78,0%. En el caso de la innovación de producto, si además de para la empresa también lo es para el mercado, ese impacto económico medio representa el 14,8%.

En las empresas de 10 o más empleados estos porcentajes varían ligeramente, convirtiéndose ahora en un 20,4% la repercusión media que tienen los productos nuevos o sensiblemente mejorados sobre la cifra de negocios. Si el producto además es nuevo también para el mercado, el impacto económico medio es del 7,9%.

Por otra parte, los gastos que han realizado las empresas durante el año 2005 en actividades para la innovación tecnológica suponen 2.162 millones de euros, tras

haberse incrementado un 7,5%, representando el 3,8% del PIB. Si se desglosa este importe entre las principales actividades necesarias para la innovación, destacan el gasto en I+D interna y la adquisición de maquinaria y equipo, con el 38,4% de gasto cada una, y la adquisición de I+D externa con el 13,5%, quedando para el resto de actividades un 9,7%.

Gráfico 1: Distribución del gasto en innovación según las diferentes actividades en 2005. (%)



Fuente: Eustat

El 27,9% de las empresas innovadoras reciben financiación pública. Este porcentaje alcanza al 46,6% de las empresas de 10 o más empleados

El 27,9% de las empresas innovadoras reciben algún apoyo financiero público para actividades de innovación. Si se observa la procedencia de esta ayuda, destaca, con un 22,0% del total, las que reciben ayudas procedentes del Gobierno Vasco. Este porcentaje va disminuyendo según provengan de otras administraciones. En el caso de las empresas de 10 o más empleados, el 46,6% reciben ayudas, siendo también el Gobierno Vasco el que financia un mayor porcentaje, concretamente al 36,4% de las empresas innovadoras de este tamaño.

Tabla 2: Empresas innovadoras que reciben financiación pública según su procedencia. 2003-2005. (%)

	Total	10 o más empleados
Reciben financiación pública	27,9	46,6
de Administraciones Locales	3,3	5,1
de Diputaciones Forales	9,1	14,3
del Gobierno Vasco	22,0	36,4
de la Administración del Estado	4,9	14,7
de la Unión Europea	3,9	5,5

Fuente: Eustat

En cuanto a la cooperación en innovación, hay que señalar que ésta prácticamente no se produce en los establecimientos de menor tamaño. Así, solamente el 3,4% de los establecimientos que han realizado innovación han firmado algún acuerdo de cooperación sobre actividades de innovación o I+D.

Sin embargo, en los establecimientos de 10 o más empleados que han realizado innovación la cooperación alcanza al 20,0% de ellos. En este tamaño de empleo destaca la cooperación con Centros tecnológicos (66,6%), proveedores de equipos, materiales, etc. (41,5%), otros establecimientos de la misma empresa (34,5%) y Universidades y otros institutos (33,1%).

La mitad de las empresas consideran que hay factores que dificultan la innovación tecnológica

Asimismo, la mitad de las empresas, concretamente el 50,02%, consideran que existen determinados factores que dificultan la innovación tecnológica. Entre estos factores, las empresas resaltan los elevados costes que supone realizar innovación (41,1%), así como los riesgos económicos excesivos (34,7%). Entre las empresas de 10 o más empleados este porcentaje se eleva hasta el 64,5%, destacando los mismos impedimentos.

Tabla 3: Empresas según factores que dificultan la innovación. 2003-2005. (%)

	Total	10 o más empleados
Existen factores que dificultan la innovación	50,0	64,5
Factores económicos:	44,3	54,9
.- Riesgos económicos excesivos	34,7	40,7
.- Costes de innovación elevados	41,1	50,1
.- Falta de fuentes de financiación	30,5	34,9
Factores internos:	31,7	45,6
.- Rigidencias de organización	15,3	21,2
.- Falta de personal cualificado	19,3	26,5
.- Falta de información sobre tecnología	18,4	24,0
.- Falta de información sobre mercados	16,9	22,6
Otros factores:	29,7	33,9
.- Insuficiente flexibilidad de normas	18,3	21,9
.- Falta de sensibilidad de los clientes	23,5	25,3

Fuente: Eustat

Por último, cabe destacar que el 10,6% de las empresas innovadoras, durante el periodo 2003-2005, han usado alguna patente u otros métodos de protección para sus inventos o innovaciones. Así, en ese periodo, el 1,3% solicitó alguna patente para proteger inventos o innovaciones desarrolladas en su establecimiento y el 1,5% tenía alguna patente en vigor a finales de 2005. En cuanto a otros métodos de protección, el 10,1% de las empresas innovadoras han usado alguno en el periodo citado. Entre estos últimos destacan el registro de modelos, las marcas de fábrica, los derechos de autor, etc.

Estos porcentajes también aumentan si se tienen en cuenta únicamente las empresas innovadoras de 10 o más empleados. En concreto, el 29,7% ha usado, en ese periodo, alguna patente u otros métodos de protección, el 6,3% solicitó alguna patente y el 8,5% tenía alguna patente en vigor a finales de 2005. Asimismo, el 26,5% usaba otros métodos de protección.

Nota metodológica: La Encuesta de Innovación Tecnológica, realizada por Eustat, va dirigida a las empresas vascas de cualquier tamaño y de cualquier sector de actividad, salvo el primario, administración pública y el servicio doméstico. Tiene por objetivo ofrecer información sobre las actividades para la innovación tecnológica que realizan las empresas. La encuesta se basa en una muestra representativa de 3.400 establecimientos ubicados en la C.A de Euskadi.

Para más información:

Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

 Tf: +34-945-01 75 00 Fax: +34-945-01 75 01 E-mail: eustat@eustat.es

Persona de contacto: José Miguel Escalada

Tf: +34-945-01 75 07 Fax: +34-945-01 75 01

 Notas de prensa en Internet: www.eustat.es