

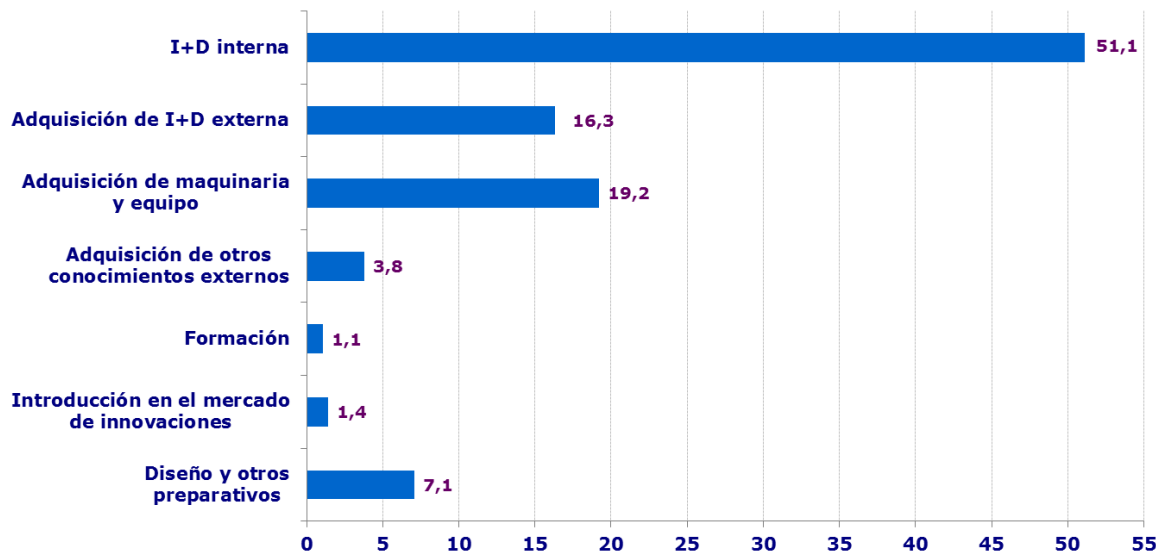
El gasto en actividades para la innovación tecnológica aumenta un 5,7% en 2017 en la C.A. de Euskadi, el mayor incremento desde 2009

Los productos innovadores generan el 50,6% de la cifra de negocios en sus empresas

Los gastos efectuados por las empresas vascas en actividades para la innovación tecnológica, supusieron 2.668,1 millones de euros en 2017, cifra superior en un 5,7% a la del año anterior, según datos elaborados por Eustat.

Entre las principales actividades dentro de la innovación tecnológica, destacan el Gasto en I+D interna, con el 51,1% del total del gasto, la Adquisición de maquinaria y equipo con el 19,2% y la Adquisición de I+D externa con el 16,3%, quedando para el resto de actividades un 13,4%.

Gráfico 1: Distribución del gasto en innovación tecnológica según las diferentes actividades (%). Año 2017



Fuente: Eustat. Encuesta de innovación de la C.A. de Euskadi

El porcentaje de empresas innovadoras de 10 y más empleados en la C.A. de Euskadi alcanza el 32,6%

El porcentaje de empresas de la C.A. de Euskadi con innovación –tecnológica o no tecnológica- en 2017 fue del 16,0%, 4 décimas porcentuales menos que en 2016. Teniendo en cuenta sólo las empresas de 10 o más empleados, el porcentaje de empresas innovadoras asciende al 32,6%, 1,4 puntos porcentuales menos que en 2016.

Si se tienen en cuenta además las empresas que solo tienen innovaciones tecnológicas en curso o no exitosas (EIN), estos porcentajes ascienden al 16,6% en el total de empresas y al 35,2% en las de 10 y más empleados, en ambos casos 0,4 puntos porcentuales menos que en el año anterior.

Empresas por tipo de innovación y tamaño. 2015-2017

C.A. de Euskadi	Innovación tecnológica		Empresas innovadoras tecnológicas	Innovación no tecnológica		Empresas innovadoras no tecnológicas	Empresas innovadoras (1)	Empresas innovadoras EIN (2)
	de producto	de proceso		de organización	de comercialización			
Total	6,7	8,5	10,9	5,3	5,9	9,5	16,0	16,6
10 y más empleados	17,1	22,1	27,3	15,5	9,4	19,0	32,6	35,2

(1) Innovación tecnológica y/o no tecnológica

(2) También incluye las empresas que únicamente realizan innovación en curso o fallida

Fuente: Eustat. Encuesta de innovación de la C.A. de Euskadi

En cuanto a las empresas con **innovación tecnológica**, en el periodo 2015-2017 representaron el 10,9% del total, lo que equivale a 17.614 empresas, en la C.A. de Euskadi, lo que supuso una disminución de 0,5 puntos porcentuales en relación al periodo anterior. Se considera **innovación tecnológica** a la realizada por aquellas empresas que han sido capaces de **introducir en el mercado algún producto** (ya sea bien o servicio) nuevo o sensiblemente mejorado, el 6,7% del total en 2017, o **las que han implantado, dentro del propio establecimiento, un proceso nuevo o sensiblemente mejorado**, el 8,5%.

Estos porcentajes, sin embargo, se elevan al 27,3% si se tiene en cuenta sólo a las empresas de 10 o más empleados, lo que significa perder 0,6 puntos porcentuales respecto a los datos del año anterior. En este tamaño, son innovadoras de producto el 17,1% e innovadoras de proceso el 22,1%.

El 29,1% de las empresas con innovación tecnológica reciben financiación pública

Las empresas innovadoras pueden recibir ayudas por financiación pública de una o más instituciones públicas. Así, el 29,1% de las empresas con innovación tecnológica recibieron financiación pública. Si se observa la procedencia de estas ayudas, destacan las provenientes del Gobierno Vasco, que alcanzan al 20,4% del total de empresas innovadoras. Esto significa que el Gobierno Vasco financia total o parcialmente al 70,3% del total de empresas con innovación que reciben ayudas.

En el caso de las de 10 o más empleados, el 45,7% recibe ayudas, siendo también el Gobierno Vasco el que financia a un mayor número, concretamente al 32,2%, de las empresas con gastos en innovación de este tamaño. Dicho de otra forma, el Gobierno Vasco financia también, total o parcialmente, al 70,5% del total de empresas con 10 y más empleados que reciben ayudas.

Empresas innovadoras tecnológicas que reciben financiación pública según su procedencia (%). 2015-2017

	Unidad: porcentaje de empresas	
	Total	10 o más empleados
Reciben financiación pública	29,1	45,7
de Administraciones Locales	8,4	7,4
de Diputaciones Forales	11,0	17,2
del Gobierno Vasco	20,4	32,2
de la Administración del Estado	6,4	16,0
de la Unión Europea	5,2	13,3

Fuente: Eustat. Encuesta de innovación de la C.A. de Euskadi

La mayor parte, el 92,6%, de las empresas con innovación tecnológica, cree que la innovación tiene efectos positivos

El 85,2% considera que la innovación tiene efectos positivos sobre sus productos, ya sean bienes o servicios, el 73,9% sobre sus procesos internos, el 50,6% piensa que influye sobre el empleo y el 46,1% cree que también existen otros efectos positivos, como un menor impacto medioambiental o una mejora de la salud de sus empleados.

En las empresas innovadoras de 10 o más empleados, el porcentaje de las que consideran que la innovación tiene efectos positivos se sitúa en el 94,7%, el 88,0% piensa que influye sobre sus productos, el 73,6% sobre los procesos internos, el 64,5% en el empleo y el 48,6% en otros efectos, como un menor impacto medioambiental, 39,5%, la mejora de la salud de sus empleados, 32,9%, y el cumplimiento de los requisitos normativos, 39,2%.

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

En concreto, el 52,0% considera que existen determinados factores que dificultan la innovación tecnológica. Entre estos factores, sobresalen los económicos, el 43,5%. Así, las empresas destacan los riesgos económicos, que consideran son excesivos, 35,8%, los elevados costes que supone realizar innovación, 37,8%, y la falta de fuentes de financiación, 32,1%. También, el 30,1%, piensa que hay determinados factores internos, como rigideces de organización, falta de personal cualificado o falta de información sobre tecnología o sobre mercados, que obstaculizan la innovación. Por último, el 28,7% opina que hay otros factores, como insuficiente flexibilidad de normas, falta de sensibilidad u otros que entorpecen la innovación.

Entre las empresas de 10 o más empleados, las que creen que existen factores que dificultan la innovación elevan este porcentaje hasta el 63,9%, destacando los mismos impedimentos anteriores.

Los productos innovadores generan el 50,6% de la cifra de negocios en sus empresas

En las empresas con innovación de producto, el 50,6% del total de su cifra de negocios proviene de sus productos innovadores, mientras que los productos sin alterar o ligeramente modificados representan el 49,4% restante.

En las empresas de 10 o más empleados estos porcentajes varían ligeramente, suponiendo en este caso un 49,5% la repercusión media que tienen los productos nuevos o sensiblemente mejorados sobre la cifra de negocios.

Innovación no tecnológica

Respecto a la **innovación no tecnológica**, que está compuesta por innovaciones **organizativas** o de **comercialización**, la realizan el 9,5% de las empresas. Una **innovación de organización** consiste en la implementación de nuevos métodos organizativos en el funcionamiento interno de la empresa y la realiza el 5,3% de las empresas vascas, mientras que una **innovación de comercialización** es la ejecución de nuevas estrategias o conceptos comerciales que difieran significativamente de los anteriores y que no hayan sido utilizados con anterioridad, desarrollándose en el 5,9% del total de empresas vascas. En las empresas de 10 y más empleados la innovación no tecnológica supone el 19,0% y se obtiene al realizar innovaciones organizativas el 15,5% e innovaciones de comercialización, el 9,4%.

Para más información:

*Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística
C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz
Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.es Tf: 945 01 75 62*