

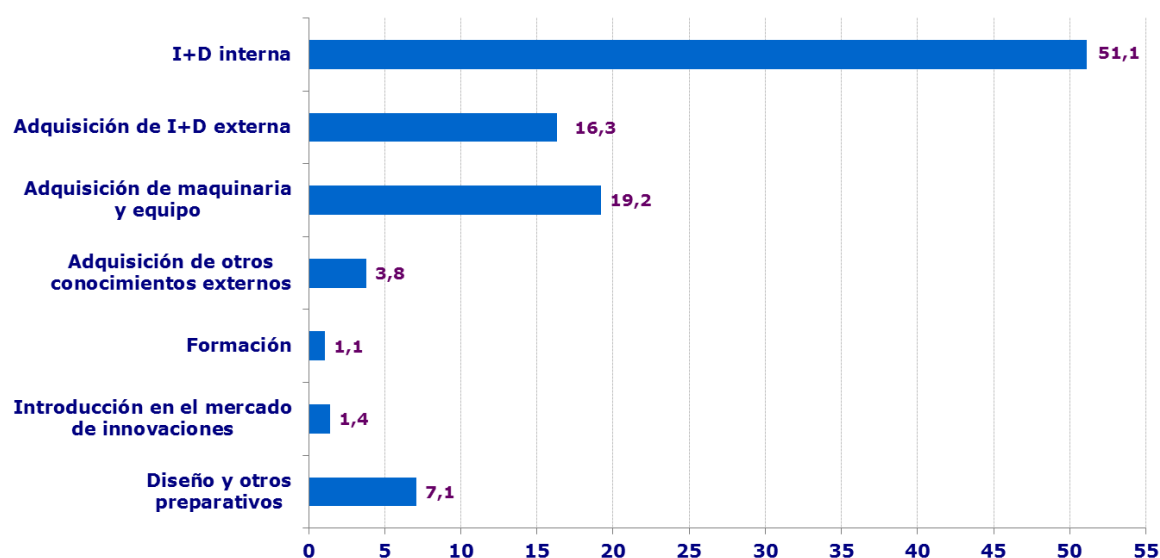
## El gasto en actividades para la innovación tecnológica aumenta un 5,7% en 2017 en la C.A. de Euskadi, el mayor incremento desde 2009

**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			
<b>Total</b>	6,7	8,5	10,9	5,3	5,9	9,5	16,0	16,6
<b>10 y más empleados</b>	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
<b>Reciben financiación pública</b>	<b>29,1</b>	<b>45,7</b>
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](mailto:servicioprensa@eustat.es) Tlf: 945 01 75 62*