

## ESTADÍSTICA ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO (I+D) 2007

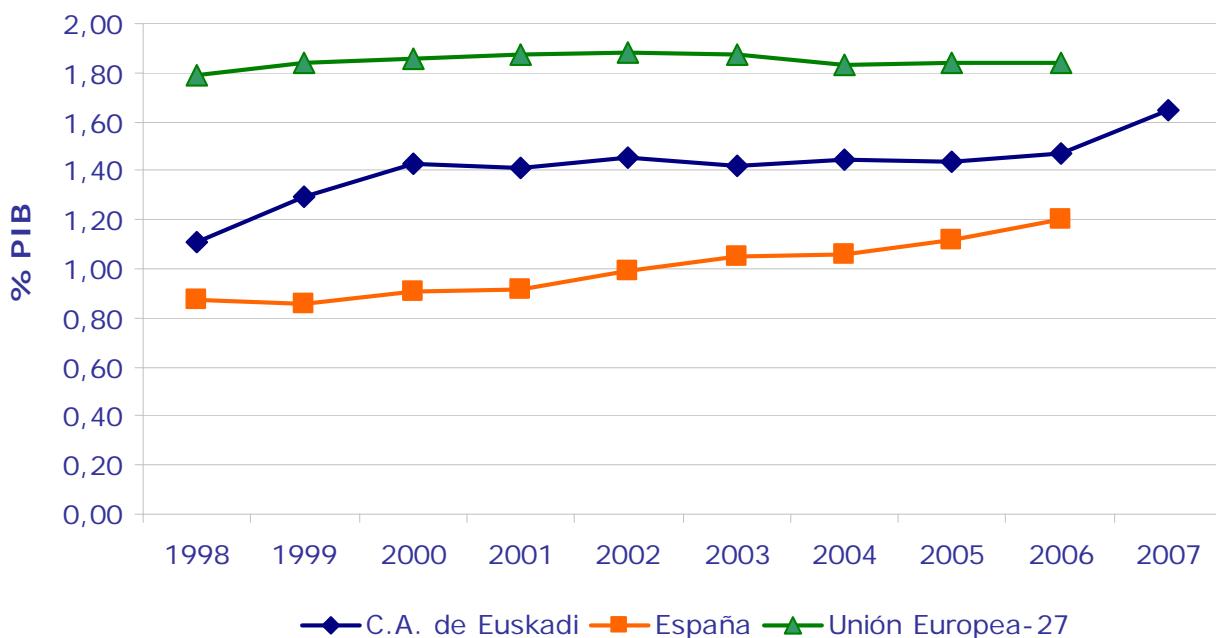
## El gasto en I+D de la C.A. de Euskadi aumentó un 20% en el año 2007

**Este gasto en relación al PIB supone pasar del 1,47% del año anterior al 1,65% en 2007, lo que nos incorpora al grupo de países que realizan un esfuerzo intermedio en gasto en I+D**

En el año 2007 se invirtieron 1.090 millones de euros en actividades de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (I+D) en la C. A. de Euskadi, un 20% más que el año anterior, según datos elaborados por EUSTAT. Los gastos corrientes se incrementaron en un 14%, pero han sido los gastos de capital (inversión) los que, con un 57% de incremento respecto al año anterior, han contribuido al notable crecimiento del gasto en I+D, pasando de ser 135 millones de euros a 212 millones en 2007.

En relación al PIB de la C.A. de Euskadi, en 2007 el gasto en I+D avanzó hasta el 1,65% del PIB, dieciocho centésimas más que el año anterior, rompiendo la estabilidad que en los últimos años venía manteniendo este indicador. Esta evolución ha hecho que en 2007, y en comparación con los datos disponibles para Europa de 2006, se reduzca la brecha de la C.A. de Euskadi con respecto a la media de la Unión Europea-27 (1,84%), que en los últimos años también se ha estabilizado en estos niveles. También este ratio de la C.A. de Euskadi se sitúa por encima de la media española para 2006 (1,20%).

**Gráfico 1: Gasto interno en I+D en relación con el PIB (%).**



Fuente: C.A. de Euskadi: EUSTAT. España-Unión Europea: INE y EUROSTAT

Se comprueba que existe una relación positiva entre el nivel del PIB por habitante y el porcentaje de PIB destinado a I+D. Los países más ricos son los que realizan una mayor inversión en I+D, esto es, los que superan el 2,5% de su PIB, que son: Suecia, Finlandia, Japón, Suiza, Islandia, EE.UU., Alemania y Austria. Entre los que realizan un esfuerzo intermedio, entre los que se encuentra ya la C.A. de Euskadi, cuyo gasto oscila entre el 1,5% y el 2,5% de su PIB, se encuentran: Dinamarca, Francia, Bélgica, Reino Unido, Holanda, Eslovenia, la República Checa y Noruega. Las menores inversiones en I+D se dan en Luxemburgo (1,47), Irlanda (1,35%), España (1,20%), Estonia (1,14%), Italia (1,09%), Hungría (1,00%), Croacia (0,87), Portugal (0,83%), Grecia (0,57) y Polonia (0,56%).

***El 81,3% del gasto en I+D realizado en la C.A. de Euskadi se ejecuta en el sector empresas***

En relación a los sectores de ejecución, las empresas vascas efectuaron el 81,3% del gasto en I+D, un 15,2% se dedicó a la investigación universitaria y el 3,5% restante lo ejecutaron diversos organismos públicos dependientes de la Administración.

Es, por tanto, el sector empresa de la C.A. de Euskadi el que realiza comparativamente un mayor esfuerzo en labores de investigación. Existe un diferencial importante con la media española, donde las empresas ejecutaron el 55,7% del gasto en I+D, la Enseñanza Superior un 27,7% y la Administración Pública el 16,6%.

Centrándonos en empresas industriales, cabe destacar las ramas de actividad de “Material de transporte”, “Maquinaria” y “Artículos metálicos” ya que, en conjunto, ejecutan el 18% del gasto interno del sector empresas. Por parte de las empresas de servicios, son las que tienen como actividad principal los Servicios de I+D las que dedican mayores recursos, alcanzando el 41% del total del gasto interno empresarial.

**Desde el punto de vista de la financiación**, la privada, a través de las empresas, destinó a investigación 643 millones de euros, el 59% del total; la financiación pública alcanzó el 38% y el 3% de los fondos se captaron del extranjero. La C.A. de Euskadi se sigue situando entre los países con mayor financiación privada, superando la media europea.

**Tabla 1: Indicadores de I+D**

	C.A. de Euskadi		España		Unión Europea	
	2006	2007	2006	2007	2006	2006
<b>Gastos I+D (%) según financiación</b>						
Empresas	61,2	58,9	47,1		54,6	
Administración	35,4	37,6	42,4		34,2	
Otras fuentes	0,3	0,3	4,6		2,3	
Extranjero	3,1	3,2	5,9		8,9	
<b>Gastos I+D (%) por sector de ejecución</b>						
Empresas e Instituciones privadas sin fin de lucro	79,5	81,3	55,7		64,6	
Administración	3,3	3,5	16,6		13,5	
Enseñanza superior	17,2	15,2	27,7		21,9	
<b>Personal dedicado a I+D (*)</b>						
Personal total	13.065	14.435	188.978		2.167.381	
Investigadores	8.145	9.220	115.798		1.300.990	

(\*) E.D.P.: Equivalencia a dedicación plena

Fuente: C.A. de Euskadi: EUSTAT. España: INE - Unión Europea: EUROSTAT

El personal total de I+D en equivalencia a dedicación plena en la C.A. de Euskadi se cifra en 14.435 personas, un 10,5% más que en 2006, de las que el 64% son investigadores (9.220). La I+D de la C. A. de Euskadi acapara un 14,2 por mil del personal ocupado (un 9,3 por mil para el Estado en 2006), mientras que los investigadores constituyen un 9,1 por mil (un 5,7 por mil para el Estado en 2006).

### ***La presencia de las mujeres en I+D se ha triplicado en la última década***

El 33% del personal de I+D son mujeres y los porcentajes más elevados de participación femenina se dan en Administración Pública y en Enseñanza Superior con un 49% y un 45%, respectivamente, mientras que en empresas este porcentaje se sitúa en el 29%.

---

***Para más información:***

*Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística  
C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz  
Tlf:+34-945-01 75 00 Fax:+34-945-01 75 01 E-mail: [eustat@eustat.es](mailto:eustat@eustat.es)  
Persona de contacto: Susana Rabuñal Mol  
Tlf:+34-945-01 75 48 Fax:+34-945-01 75 01  
Notas de prensa en Internet: [www.eustat.es](http://www.eustat.es)  
Banco de datos: [www.eustat.es/bancopx/spanish/indice.asp](http://www.eustat.es/bancopx/spanish/indice.asp)*