
Estadística sobre Actividades en I+D.
2013 (Resultados definitivos)

El gasto en I+D en 2013 supuso el 1,79% del PIB* en la Comunidad Foral de Navarra

Navarra fue la segunda comunidad autónoma con mayor esfuerzo inversor en actividades de I+D en 2013

El gasto en I+D se situó en 317,2 millones de euros en el año 2013, con un descenso del 8,5% respecto a 2012

-El gasto en I+D registrado en la Comunidad Foral de Navarra en el año 2013 registró un descenso interanual del 8,5% y supuso el 1,79% del PIB, mientras que el de España representó el 1,24% del PIB.

-El gasto en I+D en Navarra en el año 2013 ascendió a 317.158 miles de euros.

-El sector Empresas ejecutó el 68,7% del gasto total en I+D.

-El sector Empresas presenta un decrecimiento del gasto en I+D del 8,2% respecto a 2012.

-El personal empleado en 2013 en actividades de I+D en equivalencia a jornada completa ascendió a 4.625 personas de las que 2.994 pertenecen al colectivo de investigadores.

-El 37,1% del personal ocupado en I+D son mujeres.

* Indicador calculado utilizando PIB base 2010

Estadística sobre Actividades en I+D.
2013 (Resultados definitivos)

Navarra fue la segunda comunidad autónoma con mayor esfuerzo inversor en actividades de I+D en 2013

El gasto interno en Investigación y Desarrollo (I+D) en Navarra ha descendido un 8,5% en 2013 respecto al año 2012, situándose en 317,2 millones de euros, lo que supone el 1,79% del Producto Interior Bruto (PIB) de Navarra.

Por **sectores** de ejecución, el **Sector Empresas** presenta el mayor porcentaje sobre el gasto total en I+D (un 68,7%), y supone el 1,23% del PIB, le sigue en importancia el sector que engloba a la Enseñanza Superior e instituciones privadas sin fines de lucro, con un 23,4% del gasto total, lo que representa el 0,42% del PIB y, por último, el gasto en I+D de la Administración Pública supone un 7,9% del gasto total y el 0,14% del PIB de la Comunidad Foral.

Todos los sectores experimentaron un decrecimiento en su gasto en actividades de I+D situándose en -8,2% para la Enseñanza Superior e instituciones privadas sin fines de lucro, el -8,2% para el Sector Empresas y el -12,1% para el sector Administración Pública.

Las comunidades autónomas que realizaron un mayor esfuerzo en actividades de I+D en el año 2013 fueron, en primer lugar, País Vasco (2,09% del PIB), Comunidad Foral de Navarra (1,79% del PIB), Comunidad de Madrid (1,75%) y Cataluña (1,50%), siendo éstas las únicas comunidades que presentan cifras de intensidad en el gasto de I+D superiores a la media nacional.

	GASTOS INTERNOS 2013 (miles de euros)	TASA DE VARIACIÓN (%) 2012-2013	% SOBRE EL PIB REGIONAL
Andalucía	1.471.261	-0,6	1,04
Aragón	298.081	-4,7	0,90
Asturias (Principado)	183.717	-6,2	0,86
Baleares (Islas)	86.982	-3,3	0,33
Canarias	203.078	-4,0	0,50
Cantabria	110.047	-12,8	0,91
Castilla y León	531.000	-14,0	0,99
Castilla-La Mancha	201.453	-12,6	0,53
Cataluña	2.960.612	-1,0	1,50
Comunidad Valenciana	998.399	-1,0	1,02
Extremadura	129.629	0,9	0,76
Galicia	468.701	-3,9	0,86
Madrid (Comunidad de)	3.434.613	0,0	1,75
Murcia (Región de)	224.761	-1,3	0,84
Navarra (C. Foral de)	317.158	-8,5	1,79
País Vasco	1.328.297	-7,2	2,09
Rioja (La)	61.270	-11,6	0,79
Ceuta y Melilla	2.740	-8,9	0,09
Total	13.011.798	-2,8	1,24

Fuente: INE.

Gastos internos totales en I+D. Años 2012-2013

	GASTOS INTERNOS 2012 (miles de euros)	GASTOS INTERNOS 2013 (miles de euros)	VARIACIÓN 2013/2012 (%)	% Sobre TOTAL	% Sobre PIB
TOTAL SECTORES. ESPAÑA	13.391.607	13.011.798	-2,8		1,24
Sector Administración Pública	2.556.646	2.436.444	-4,7	18,7	0,23
Sector Enseñanza Superior e IPSFL	3.740.679	3.668.958	-1,9	28,2	0,35
Sector Empresas	7.094.280	6.906.396	-2,6	53,1	0,66
TOTAL SECTORES. NAVARRA	346.690	317.158	-8,5		1,79
Sector Administración Pública	28.510	25.065	-12,1	7,9	0,14
Sector Enseñanza Superior e IPSFL	80.882	74.262	-8,2	23,4	0,42
Sector Empresas	237.298	217.831	-8,2	68,7	1,23

Fuente: Elaboración propia a partir de datos proporcionados por el INE.

En **España**, el gasto interno en Investigación y Desarrollo (I+D) en 2013 ascendió a 13.012 millones de euros, lo que supuso el 1,24% del Producto Interior Bruto (PIB) y un descenso del 2,8% respecto al año 2012.

Las actividades de I+D en Navarra ocupan a 4.625 personas

El número de personas empleadas en actividades de I+D en Navarra en equivalencia a jornada completa ha disminuido un 4,1% respecto a 2012. Así, en 2013 un total de 4.625 personas se han dedicado a actividades de I+D en equivalencia a jornada completa, representando el 18,1 por mil de la población ocupada.

El colectivo de investigadores alcanza la cifra de 2.994 personas, con un descenso del 5,6% respecto al año anterior y representa un 11,7 por mil de la población ocupada.

El **37,0%** del personal en I+D **son mujeres**. Los porcentajes más elevados de participación femenina en actividades de I+D se dan en la Enseñanza Superior e instituciones privadas sin fines de lucro (48,8%) y en la Administración Pública (48,6%), mientras que en el sector empresas este porcentaje se sitúa en el 27,3%.

En **España**, el total de personal empleado en I+D ascendió a 203.302 personas en equivalencia a jornada completa durante 2013, ello implica un decrecimiento del 2,6% respecto a 2012. De este total, 123.225 personas pertenecen al colectivo de investigadores, habiendo registrado un descenso del 2,8% respecto al año 2012.

Personal en equivalencia a jornada completa en I+D. Años 2012-2013

	TOTAL PERSONAL EN I+D. EJC. 2012	TOTAL INVESTIGADORES EJC. 2012	TOTAL PERSONAL EN I+D. EJC. 2013	TOTAL INVESTIGADORES EJC. 2013	VARIACION 2013/2012 TOTAL PERSONAL	VARIACION 2013/2012 TOTAL INVESTIGADORES
TOTAL SECTORES ESPAÑA	208.831	126.777	203.302	123.225	-2,6	-2,8
Sector Administración Pública	41.787	21.850	39.349	20.673	-5,8	-5,4
Sector Enseñanza Superior e IPSFL	77.680	60.007	75.318	57.838	-3,0	-3,6
Sector Empresas	89.364	44.920	88.635	44.714	-0,8	-0,5
TOTAL SECTORES NAVARRA	4.822	3.173	4.625	2.994	-4,1	-5,6
Sector Administración Pública	373	268	393	284	5,4	-6,0
Sector Enseñanza Superior e IPSFL	1.877	1.595	1.706	1.420	-9,1	-11,0
Sector Empresas	2.572	1.310	2.526	1.290	-1,8	-1,5

Fuente: Elaboración propia a partir de datos proporcionados por el INE.

Personal en equivalencia a jornada completa empleado en I+D por sexo. Año 2013

	TOTAL PERSONAL EN I+D. EJC. 2013	TOTAL PERSONAL EN I+D. (MUJERES) EJC. 2013	TOTAL INVESTIGADORES EJC. 2013	TOTAL INVESTIGADORES (MUJERES) EJC. 2013	% MUJERES TOTAL PERSONAL	% MUJERES TOTAL INVESTIGADORES
TOTAL SECTORES ESPAÑA	203.302	81.727	123.225	47.811	40,2	38,8
Sector Administración Pública	39.349	20.225	20.673	9.778	51,4	47,3
Sector Enseñanza Superior e IPSFL	75.318	33.759	57.838	24.127	44,8	41,7
Sector Empresas	88.635	27.743	44.714	13.906	31,3	31,1
TOTAL SECTORES NAVARRA	4.625	1.714	2.994	1.110	37,0	37,1
Sector Administración Pública	393	191	284	122	48,6	43,0
Sector Enseñanza Superior e IPSFL	1.706	833	1.420	639	48,8	45,0
Sector Empresas	2.526	690	1.290	349	27,3	27,1

Fuente: Elaboración propia a partir de datos proporcionados por el INE.

[Si desea obtener más información sobre la Investigación y Desarrollo puede acceder a Información Estadística/Ciencia y Tecnología/Investigación y Desarrollo.](#)

Más información en el click www.cfnavarra.es/estadistica - Instituto de Estadística de Navarra
Área de Información y Contacto, en estadistica@cfnavarra.es y en el Teléfono **848 423 400**