

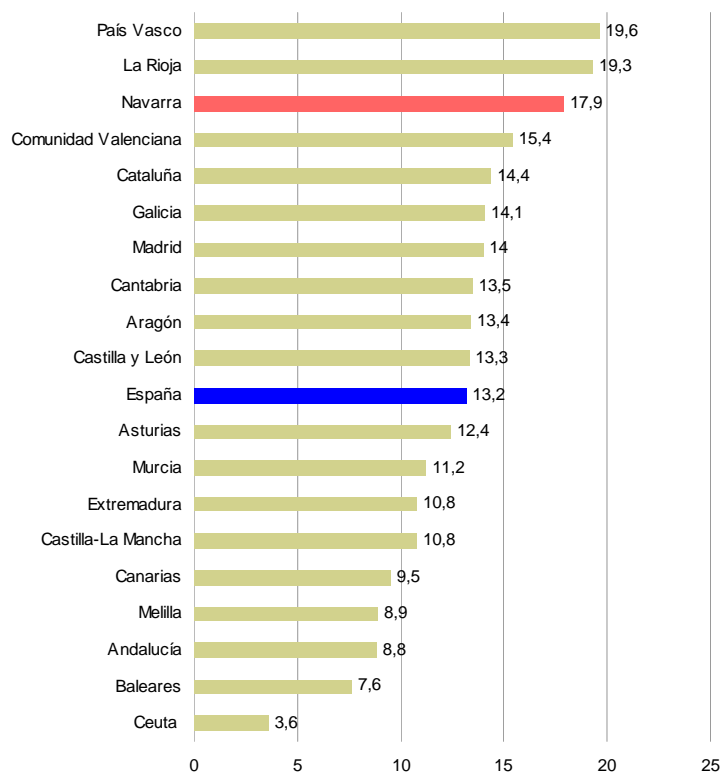
Estadística sobre Innovación Tecnológica en las Empresas Año 2013

El 17,9% de las empresas navarras fueron innovadoras tecnológicas frente al 13,2% del conjunto de España

Los gastos en innovación tecnológica en Navarra decrecen un 5,3% con respecto al año anterior

Casi un quinto de las empresas navarras de 10 o más asalariados realizaron gastos en Innovaciones Tecnológicas en el periodo 2011-2013, lo que en cifras absolutas indica que 454 empresas navarras, de 10 o más asalariados invirtieron en este tipo de gastos, según los datos de la Encuesta sobre Innovación Tecnológica de las Empresas realizada por el Instituto Nacional de Estadística. Estos datos sitúan a Navarra en la tercera posición tras País Vasco (19,6%) y La Rioja (19,3%). Por detrás de la Comunidad Foral se encuentran Comunidad Valenciana (15,4%), Cataluña (14,4%) y Galicia (14,1%). Por debajo del 9,0% quedaron Melilla (8,9%), Andalucía (8,8%), Baleares (7,6%) y Ceuta (3,6%). En el total de España fueron el 13,2% de las empresas las que realizaron gastos en Innovaciones Tecnológicas.

Empresas con innovaciones tecnológicas %. Periodo 2010-2012



Fuente: INE

Los gastos en innovación tecnológica llevadas a cabo en Navarra en 2013 alcanzaron los 274.248 miles de euros, lo que supone un descenso del 5,3% con respecto al año anterior, y representa el 2,1% del gasto en España. Los gastos más cuantiosos en cifras globales se llevaron a cabo en la Comunidad de Madrid y Cataluña, con 4.465.794 y 3.095.168 miles de euros respectivamente, asimismo para el conjunto de España se produjo un decrecimiento interanual del gasto en innovación tecnológica del 1,3%.

Gasto en innovación tecnológica (**)				
	Empresas con actividades innovadoras (*)	Total (miles de euros)	%	% variación 2013/2012
TOTAL	16.119	13.233.291	100,0	-1,3
Andalucía	1.669	873.910	6,6	0,8
Aragón	561	255.867	1,9	-30,7
Asturias	347	136.739	1,0	-4,5
Baleares	254	38.091	0,3	8,1
Canarias	405	64.117	0,5	-11,8
Cantabria	172	52.728	0,4	-28,6
Castilla y León	780	474.466	3,6	-15,9
Castilla-La Mancha	510	171.002	1,3	-21,4
Cataluña	3.551	3.095.168	23,4	-6,5
Comunidad Valenciana	1.822	1.197.835	9,1	92,0
Extremadura	278	41.572	0,3	-6,9
Galicia	1.066	482.360	3,6	-20,5
Madrid, Comunidad de	3.098	4.465.794	33,7	-0,1
Murcia, Región de	412	134.139	1,0	-11,5
Navarra	425	274.248	2,1	-5,3
País Vasco	1.823	1.425.666	10,8	-5,9
Rioja, La	200	45.180	0,3	-12,3
Ceuta	4	2.400	0,0	608,2
Melilla	6	2.008	0,0	143,1

(*) Una empresa puede realizar actividades innovadoras en más de una comunidad o ciudad autónoma

(**) En la comunidad o ciudad autónoma donde se realice el gasto

Fuente: INE

El 28,2% de las empresas navarras de 10 o más asalariados fueron innovadoras en el periodo 2011-2013, teniendo en cuenta las innovaciones tecnológicas (de producto y de proceso) y las no tecnológicas (organizativas y de comercialización), cifra que para el conjunto de España se situó en el 26,0%.

	Empresas innovadoras		Empresas con innovaciones tecnológicas (*)		Empresas con innovaciones no tecnológicas (**)	
	Total	%	Total	%	Total	%
TOTAL	38.092	26,0	19.370	13,2	29.840	20,4
Andalucía	4.399	21,6	1.791	8,8	3.653	17,9
Aragón	1.077	24,0	599	13,4	847	18,9
Asturias	631	22,7	344	12,4	459	16,5
Baleares	772	20,3	288	7,6	632	16,6
Canarias	1.318	21,7	579	9,5	1.101	18,1
Cantabria	380	23,2	220	13,5	282	17,3
Castilla y León	1.492	23,4	850	13,3	1.080	16,9
Castilla-La Mancha	1.120	22,2	546	10,8	898	17,8
Cataluña	8.206	29,1	4.057	14,4	6.580	23,3
Comunidad Valenciana	4.296	28,8	2.302	15,4	3.330	22,3
Extremadura	552	23,4	255	10,8	408	17,3
Galicia	2.064	25,6	1.136	14,1	1.520	18,8
Madrid, Comunidad de	6.993	28,3	3.459	14,0	5.565	22,5
Murcia, Región de	1.092	23,7	515	11,2	861	18,7
Navarra	716	28,2	454	17,9	508	20,0
País Vasco	2.580	29,3	1.726	19,6	1.823	20,7
Rioja, La	357	29,7	232	19,3	253	21,1
Ceuta	23	16,1	5	3,6	22	15,4
Melilla	23	15,5	13	8,9	18	12,3

Porcentaje calculados sobre la población de empresas de 10 o más asalariados de cada comunidad o ciudad autónoma

(*) Empresas que han introducido innovaciones de producto y/o de proceso

(**) Empresas que han introducido innovaciones organizativas y/o de comercialización

Fuente: INE

Nota metodológica

La Encuesta sobre Innovación Tecnológica en las Empresas es un estudio integrado en los planes de estadística de la Unión Europea que tiene por objetivo ofrecer información sobre el denominado proceso de innovación tecnológica, elaborando indicadores que permitan conocer los distintos aspectos de este proceso (impacto económico, actividades innovadoras, coste, ...) **Se trata de un estudio que se ha dirigido a una muestra de más de 39.300 empresas de 10 o más asalariados del sector industrial, de la construcción y de servicios, incluyendo como novedad desde el año 2006 el estudio de la rama de la agricultura, ganadería, caza, selvicultura y pesca.**

Las *actividades innovadoras* son toda clase de actividades científicas, tecnológicas, de organización, financieras y comerciales, incluyendo la inversión en nuevo conocimiento, que conducen real o potencialmente a la puesta en marcha de innovaciones. A partir de esta definición se pueden distinguir dos tipos de innovaciones: tecnológicas y no tecnológicas.

Las *innovaciones tecnológicas* comprenden los productos (bienes o servicios) y procesos tecnológicamente nuevos así como las mejoras tecnológicas importantes de los mismos. Una innovación se considera como tal cuando se ha introducido en el mercado (innovaciones de productos) o se ha utilizado en el proceso de producción de bienes o de prestación de servicios (innovaciones de proceso). En ellas intervienen toda clase de actividades científicas, tecnológicas, de organización, financieras y comerciales. A partir de esta definición se puede distinguir dos tipos de innovaciones: innovaciones de productos e innovaciones de proceso. Las innovaciones tecnológicas están referidas en este estudio a los tres años anteriores al de elaboración de la Encuesta (periodo 2011-2013).

Las **actividades para la innovación tecnológica** constituyen el conjunto de actividades que conducen al desarrollo o introducción de innovaciones tecnológicas. Incluyen las siguientes siete actividades:

- *Investigación científica y desarrollo tecnológico (I+D interna)*
- *Adquisición de I+D (I+D externa)*
- *Adquisición de maquinaria, equipos y software*
- *Adquisición de otros conocimientos externos*
- *Formación*
- *Introducción de innovaciones en el mercado*
- *Otros preparativos para producción y/o distribución*

Las actividades para la innovación tecnológica están referidas al año inmediatamente anterior al de la elaboración de la encuesta (año 2013).

Las *innovaciones no tecnológicas* comprenden los nuevos métodos de comercialización de productos (bienes o servicios) o nuevos métodos de organización de las prácticas de negocios implementados por las empresas, así como las mejoras significativas de métodos ya existentes. De igual modo estas innovaciones están referidas al periodo 2011-2013.