



# La Comunidad duplica el crecimiento nacional en I+D y sale reforzada como quinta potencia

● Por primera vez converge con la media al invertir 683 millones, el 1,2% del PIB ● La inversión empresarial copa ya el 64% del total y lidera el avance ● Castilla y León amplía distancias con las regiones que le siguen

**J. LUIS F. DEL CORRAL VALLADOLID**  
Castilla y León avanza en investigación, crece el doble que la media en I+D y converge por primera vez en la historia con el conjunto del país. La Comunidad autónoma se consolida como la quinta potencia española en gasto en Investigación y Desarrollo. En 2017 invirtió 683 millones de euros en esta actividad que marca el progreso de un territorio, un 12,6% más que en 2016, año en el que escaló al quinto puesto sobrepasando a Andalucía y a la Comunidad Valenciana.

El Instituto Nacional de Estadística publicó ayer la encuesta anual sobre actividades de I+D, según la cual la región logra por primera vez desde que hay datos de comunidades autónomas equiparar el porcentaje regional de gasto sobre el PIB al nacional. España y Castilla y León dedican a I+D el 1,20% de su Producto Interior Bruto. La brecha se elimina, al menos durante un año.

La Comunidad crece por segundo ejercicio consecutivo tras su estancamiento en 2013, pero no supera aún el techo de 2008 cuando logró su récord: el 1,26% del PIB.

No obstante, España y Castilla y León sigue lejos de la media europea que implica gastar el 2,2% del PIB en I+D, con un motor, el alemán, que escala al 3,7%.

Sin embargo, la Comunidad se consolida con fuerza como la quinta potencia nacional en I+D, marca que consigue al crecer más que sus cuatro competidoras que van por delante: País Vasco, Navarra, Madrid y Cataluña. También marca más distancia con las regiones que podrían hacerle sombra, como son las cinco que ocupan del sexto al undécimo puesto. De hecho, la Comunidad Valenciana, hoy en sexta posición, tendría que lograr aumentar 21 centésimas de su PIB para superar a Castilla y León si ésta permaneciera estable en el 1,2% de su Producto Interior Bruto.

Este movimiento de progreso es aún más sólido si se tiene en cuenta que el 64,2% del gasto en I+D de

## EL GASTO EN I+D DE CASTILLA Y LEÓN

### ● PORCENTAJE DE GASTO INTERNO EN I+D SOBRE EL PIB



### ● GASTO EN I+D POR COMUNIDADES

Comunidad	GASTO Millones de euros	TASA DE VARIACIÓN porcentual 2016 - 2017	REPARTO sobre el total (%)	GASTO / PIBpm (%)
País Vasco	1.349,8	3,6	9,6	1,88
Navarra	342,5	11,0	2,4	1,73
Madrid	3.692,6	5,4	26,3	1,68
Cataluña	3.273,4	5,5	23,3	1,47
<b>TOTAL</b>	<b>14.051,6</b>	<b>6,0</b>	<b>100,0</b>	<b>1,20</b>
<b>Castilla y León</b>	<b>683,0</b>	<b>12,6</b>	<b>4,9</b>	<b>1,20</b>
Valencia	1.080,4	4,1	7,7	0,99
Galicia	570,9	13,3	4,1	0,94
Andalucía	1.421,9	4,6	10,1	0,92
Murcia	280,0	4,1	2,0	0,92
La Rioja	74,1	10,1	0,5	0,91
Aragón	312,6	0,8	2,2	0,87
Cantabria	109,0	2,9	0,8	0,83
Asturias	182,3	13,0	1,3	0,80
Extremadura	114,0	7,5	0,8	0,62
Castilla - La Mancha	228,4	5,6	1,6	0,57
Canarias	220,2	10,9	1,6	0,50
Baleares	113,1	19,6	0,8	0,36

FUENTE: INE / Elaboración propia.

### ● GASTO EJECUTADO EN I+D POR SECTORES



EL MUNDO DE CASTILLA Y LEÓN

2017 procede de las empresas y no está al albur del comportamiento más desigual de las administraciones públicas. En el conjunto de España, el peso de la inversión privada representa el 54,9%, casi diez puntos menos que la Comunidad.

Sin embargo, la aportación de las administraciones públicas en Castilla y León pierde peso, baja un 4% (47,9 millones), y apenas representa el 7% del total. En el conjunto del país, el sector público de la Administración representa el doble (17,8% del total) y aumentó un 1,7% en 2017.

## CASADO: «ALCANZAREMOS LA META DEL 1,5% DEL PIB EN EL AÑO 2020»

**El pronóstico del Comisionado.** ¿Conseguirá Castilla y León llegar en 2020 al 1,5% del PIB en gasto en I+D como plantea la estrategia regional? Juan Casado no tiene dudas y ya augura que en 2018 la Comunidad subirá más de una décima sobre el actual 1,2. Basa su afirmación en la «solidez» del gasto, que se basa en el esfuerzo empresarial. Y también en que la composición sectorial de ese gasto se asemeja al de las regiones que son líderes. El Comisionado recibió críticas cuando rebajó el objetivo del 2% al 1,5%. Recuerda que la estrategia nacional no ha sido modificada y aún se marca el reto del 2% para dentro de tres años. Castilla y León lo tiene más fácil que España.

Por el contrario, las universidades ejecutaron el 28,7% del gasto (196,4 millones) y apenas avanzaron un 1,64%. Se trata de un peso ligeramente superior a la media (27,1%), que en el conjunto de España creció un 4,39%.

Los datos publicados ayer por el INE revelan también que Castilla y León gana peso en el gasto en I+D nacional y contribuye como pocas a esa centésima del PIB de avance del país. La Comunidad representaba el 4,6% del gasto en 2016 y salta al 4,9% en 2017. Y lo hace justo en el año en el que el



conjunto de la economía regional había adelgazado por debajo del 5%.

Aunque Baleares, Asturias y Galicia crecieron en gasto ejecutado por encima del 12% que invirtió Castilla y León el año pasado, la Comunidad superó a todas en avance sobre el PIB. Seguramente porque 2017 fue un año de menor crecimiento del Producto Interior Bruto regional por la crisis agraria.

«Son datos sólidos y espectaculares. Estamos en máximos históricos. Nunca, desde que hay datos de comunidades, Castilla y León se había equiparado a la media y nunca había logrado un techo de gasto empresarial del 64,2%». Así valora Juan Casado, Comisionado para la Ciencia y la Tecnología, el avance registrado en 2017. «Hemos dejado más lejos a los siguientes», añadió.

Para Casado, los datos regionales de implicación privada del INE son relevantes porque Castilla y León tiene un sector público estatal muy diminuto que haga investigación. Hay consorcios público-privados, pero solo un centro público enteramente de la Administración central: el Instituto de Recursos Naturales de Salamanca, dependiente del CSIC.

► **PERSONAL.** En la Comunidad hay 9.478 personas dedicadas a I+D, según el INE. Este aumento de recursos humanos que trabajan en investigación y desarrollo supone un incremento del 6,8%, dos puntos por encima de la media nacional (4,8%). El repunte, mínimo en el conjunto del país y en la región, equivale a 9,75 personas por cada mil ocupados de la región, 1,7 puntos por debajo de la media nacional. «Se aprecia una clara convergencia hacia la media», señala el Comisionado, que reconoce que en los últimos diez años se han producido periodos de acercamiento y distanciamiento.

► **INVESTIGADORES.** También se ha registrado una cierta convergencia en investigadores a tiempo completo. En Castilla y León hay 6.192 investigadores a dedicación plena, un 6,1% más que en 2016. En el conjunto de España, aumentaron un 5,2%, pero aún hay una cierta brecha si lo comparamos con los ocupados. En la Comunidad hay 6,37 investigadores por cada mil ocupados y en el conjunto de España, 5,33.

La encuesta que ayer publicó el INE se hace sobre una muestra de 45.000 empresas, 537 centros de administración pública (incluidos hospitales), 83 universidades, 115 centros de enseñanza superior y 121 instituciones sin ánimo de lucro.