



El gasto en I+D cae por segundo año consecutivo y la región baja al 9º lugar

● Fuerte tijeretazo en 2010 de las administraciones (10,9%) y recorte de la inversión empresarial (2,1%) y de las universidades (2,7%)

J. LUIS F. DEL CORRAL / Valladolid
La economía de Castilla y León ha retrocedido en 2010 por segundo año consecutivo en investigación y desarrollo. La Comunidad autónoma recortó el año pasado su esfuerzo tecnológico y su gasto en I+D, mientras que el conjunto de España registró un leve crecimiento.

Así lo certificó ayer el Instituto Nacional de Estadística (INE), al hacer pública la estadística del país y de todas las comunidades autónomas. Castilla y León gastó el año pasado 608,2 millones de euros, un 3,38% menos que en 2009, mientras que el gasto ejecutado en España fue de 14.582 millones de euros, un 0,04% más.

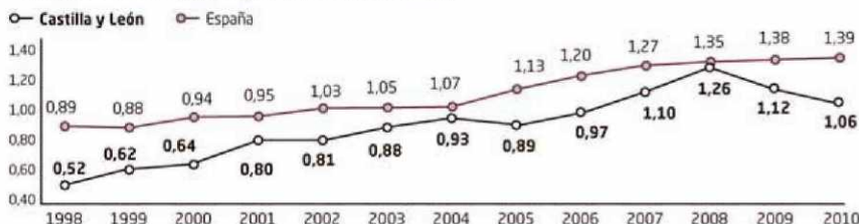
El dato negativo regional sería menos preocupante si no fuera porque se trata del segundo año consecutivo de descenso, porque la Comunidad pierde de golpe tres puestos en este ranking de la excelencia investigado-

■ Gasto en I+D en Castilla y León

■ GASTO EN 2008, 2009 Y 2010 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS

2008	2009			2010		
	Millones	% PIB	Puesto	Millones	% PIB	Puesto
Andalucía	1.538,9	1,03	▼	1.578,0	1,10	▼
Aragón	352,4	1,03		370,9	1,14	5º
Asturias	229,7	0,96		226,1	0,99	
Baleares	97,3	0,35		99,8	0,38	
Canarias	268,8	0,62		238,8	0,58	
Cantabria	140,8	1,00		149,0	1,11	7º
Cas. y León	739,9	1,26	5º	629,4	1,12	6º
C.-La Mancha	265,7	0,72		237,9	0,68	
Cataluña	3.286,4	1,61	4º	3.284,4	1,68	4º
C. Valenciana	1.113,5	1,05	6º	1.120,3	1,10	
Extremadura	156,4	0,86		154,7	0,88	
Galicia	584,2	1,04	7º	524,1	0,96	
Madrid	3.892,1	2,00	1º	3.899,3	2,06	2º
Murcia	243,5	0,86		241,4	0,89	
Navarra	358,6	1,92	3º	388,2	2,13	1º
País Vasco	1.345,5	1,96	2º	1.346,9	2,06	2º
La Rioja	81,0	1,00		85,2	1,09	
Ceuta y Me.	6,3	0,20		6,4	0,21	
Total	14.701,0	1,35		14.581,6	1,38	

■ EVOLUCIÓN DEL PORCENTAJE SOBRE EL PIB REGIONAL



■ GASTO EN ESPAÑA Y CASTILLA Y LEÓN

	España				Castilla y León			
	2008	2009	2010	% Var. 10/09	2008	2009	2010	% Var. 10/09
Gasto total	14.701,39	14.581,67	14.588,45	0,04	739,94	629,49	608,20	-3,38
Empresas	8.073,52	7.567,59	7.506,44	-0,80	458,52	333,50	325,78	-2,31
Enseñanza	3.932,41	4.058,35	4.123,15	1,59	207,44	221,14	215,16	-2,70
Admón. pública	2.672,28	3.926,73	2.930,56	-25,36	73,95	74,83	66,65	-10,93

FUENTE: INE

EL MUNDO DE CASTILLA Y LEÓN

Desciende un 3,38% en 2010, mientras que registra un leve aumento en España

Andalucía, Cantabria y Rioja adelantan a Castilla y León, que empata con Valencia

ra, al pasar del sexto al noveno lugar, y porque por primera vez desde 2001 forma parte de las comunidades atrasadas en gasto en I+D.

Andalucía, Cantabria y La Rioja adelantaron a Castilla y León en 2010, mientras que Aragón lo hizo el año anterior. Ya en 2009 Castilla y León había perdido el quinto puesto al sufrir el mayor desplome entre las comunidades autónomas con un descenso del 14,9% atribuido en gran parte al sector empresarial, al que el propio Herrera no dudó en recriminar por su escasa implicación.

Sin embargo, en 2010 son las administraciones públicas -básicamente la Junta- las mayores responsables de este retroceso investigador. El gasto ejecutado por las administraciones

descendió un 10,93%, casi cuatro veces más que el sector privado y las universidades, cuya caída fue del 2,17 y 2,7% respectivamente.

Castilla y León no sólo retrocede al

noveno lugar de la clasificación nacional de esfuerzo tecnológico, sino que empata con la Comunidad Valenciana y reduce diferencias con Asturias, Galicia y Murcia.

Los datos de 2009 ya presagaban este retroceso si los sectores implicados en I+D se dormían. Cuatro regiones amenazaban el anterior sexto puesto: Cantabria, Andalucía, La Rioja y Comunidad Valenciana. Finalmente las tres primeras han sobrepasado a Castilla y León y Valencia ha estado a punto de hacerlo.

El esfuerzo tecnológico, entendido como el porcentaje de gasto en I+D sobre el Producto Interior Bruto, representa ahora el 1,06% del PIB, seis centésimas menos que en 2009 que era el 1,12% y 20 centésimas por debajo de 2008 (1,20%).

La Comunidad ya no converge en investigación con la media española. Al contrario. Si en 2008 el diferencial era sólo de nueve centésimas (1,26% frente a 1,35%), en 2009 se amplió a 26 centésimas (1,12% frente a 1,38%) y en 2010 la brecha aumenta en 33 centésimas (1,06 frente a 1,39%).

Ninguno de los tres sectores aumentó en 2010 su gasto inversor en I+D en Castilla y León. Por el contrario, empresas, universidades y admi-

Castilla y León pierde 425 investigadores, la mitad que el conjunto de España

Madrid arrebató el liderazgo a Navarra, que retrocede al segundo lugar

nistraciones del conjunto de España dedicaron el año pasado más recursos a investigación y desarrollo que en 2009.

Madrid vuelve a arrebatarse el liderazgo a Navarra y al País Vasco. La Comunidad que dirige Esperanza Aguirre encabeza el ranking y desplaza a Navarra y al País Vasco al segundo y tercer lugar.

La pérdida de fondos para investigación se traduce también en un descenso en el empleo tecnológico. De acuerdo con el INE, Castilla y León ha perdido 400 trabajadores a dedicación plena y el conjunto del país 1.245. Las cifras son elocuentes porque uno de cada tres empleos de este ámbito destruidos en España en 2010 eran de Castilla y León.

Si nos referimos a investigadores, la situación es más grave. Castilla y León destruyó el año pasado 425 puestos de investigadores, la mitad que el conjunto de España (850).

Casado: «Son datos malos pero aún tenemos fortalezas»

El Comisionado admite que no se ejecutó todo el presupuesto

J.L.F. / Valladolid
Los resultados regionales de gasto en I+D causaron ayer cierta sorpresa en la Junta de Castilla y León. El Comisionado de Ciencia y Tecnología, Juan Casado, admite que los datos «son muy malos y no hay que buscar excusas para reconocerlo», pero advierte de que el sistema re-

gional de I+D mantiene ciertas «fortalezas», incluso respecto al conjunto nacional.

Casado atribuye el retroceso registrado en la Comunidad a varios factores: un recorte del presupuesto regional de 2010, cuya cuantía elude precisar; la consecuencia del ajuste salarial del 5% del personal

de las universidades y una considerable reducción del gasto investigador de las micropymes, cuyo peso en la Comunidad es superior al de la media nacional.

El Comisionado y secretario general de la Consejería de Educación admite que en 2010 se ha producido en la Comunidad una «pérdida muy



Juan Casado. / ICAI

importante de capital humano dedicado a I+D». Sin embargo, apunta algunas fortalezas que se mantienen respecto al conjunto del país. Al respecto, cita un mayor peso del gasto en investigación y desarrollo ejecutado por las empresas, que en la Comunidad autónoma supone el 53,6% y en España el 51,5%. En ese sentido, también apunta al mayor porcentaje de gasto ejecutado por las universidades en Castilla y León, que se debe al peso de estas sobre el conjunto nacional.

Respecto a la mayor caída del gasto ejecutado por las administraciones, considera que su importancia sobre el total es menor.