

2



La Región de Murcia en el contexto
socioeconómico español



La Región de Murcia en el contexto socioeconómico español

2.1. Indicadores socioeconómicos

En 1998 la Región de Murcia generó un Valor Añadido Bruto (VAB)⁴ de casi 11.000 millones de euros, que supuso un 2,3% del total nacional⁵ y la sitúa en la posición número doce entre las comunidades españolas, entre Asturias y Baleares. Este porcentaje es menor que su aportación a la población total, que según datos del INE es del 2,8%, lo cual implica que el valor añadido per cápita es solamente el 82% de la media española.

Tabla 1. Principales indicadores socioeconómicos de la Región de Murcia

Indicadores estructurales	VABcf por sector de actividad (1998, avance)*				
	RM (MEUR)	%/total RM	España (MEUR)	%/total Esp	% RM/España
1. Agricultura, ganadería y pesca	966,4	8,8	20.843,1	4,4	4,6
2. Energía	474,2	4,3	18.417,4	3,9	2,6
3. Industria	1.737,5	15,8	91.287,7	19,2	1,9
4. Construcción	933,4	8,5	36.348,0	7,6	2,6
5. Servicios de mercado	5.520,3	50,3	256.863,0	54,0	2,1
6. Servicios de no mercado	1.793,4	16,3	71.402,0	15,0	2,5
Servicios bancarios	-441,1	-4,0	-19.093,0	-4,0	2,3
Total	10.984,1	100,0	476.068,3	100,0	2,3

Indicadores coyunturales	1995	1996	1997	1998	1999
Parados INEM (miles)	56,5	54,9	49,5	42,8	36,0
Ocupados EPA					
% sobre total nacional	2,6	2,5	2,8	2,8	2,8
Tasa paro EPA	24,1	23,1	19,8	17,2	14,0

Fuente: INE, Banco de España, INEM y Encuesta de Población Activa.

Notas: * Valores provisionales 1996. **IPC general. *** Tipo de interés MIBOR a un año.

La estructura económica de la Región de Murcia se caracteriza por el predominio de los servicios, que generan un 66,6% del VAB, seguidos por la industria y la energía (20,1%), el sector primario (8,8%) y la construcción (8,5%). Esta estructura es similar a la del resto de España, aunque difiere de ella en algunos aspectos, entre los que des-

⁴ Valor Añadido Bruto al coste de los factores (sin incluir impuestos ni subvenciones ligados a la explotación).

⁵ Este porcentaje, que indica el peso aproximado de la Región de Murcia en la economía nacional, se usará en este documento como referencia para facilitar la comparación de diversos indicadores de innovación.



taca el peso del sector primario, cuya aportación al VAB supone el doble de la media nacional. Por lo demás, la Región destaca por el menor peso relativo de los servicios destinados a la venta y de la industria, y por la mayor importancia de la construcción. La evolución de la economía en los últimos cinco años ha sido muy similar a la de la economía española en su conjunto, caracterizada por tasas de crecimiento relativamente altas y una importante reducción de la tasa de desempleo.

2.2. Indicadores de I+D

Como primera aproximación a la situación de la innovación tecnológica en la Región de Murcia resulta útil analizar los recursos económicos y humanos dedicados a las actividades de I+D, que son uno de los principales indicadores del esfuerzo tecnológico de una región. En 2000, el gasto en I+D de la Región supuso el 1,8% del total nacional, valor del mismo orden de magnitud que el número de investigadores (1,5%) y el personal empleado en I+D (1,6%).

Tabla 2. Principales magnitudes de actividad en I+D (1999-2000)

Indicador	RM		España	
	1999	2000	1999	2000
GASTO TOTAL EN I+D (MEUR)	84,51	104,22	4.995,35	5.718,99
GASTO TOTAL EN I+D (% sobre total nacional)	1,7%	1,8%	100%	100%
GASTO TOTAL EN I+D POR SECTORES:				
Empresas	41,8%	43,3%	52,0%	53,7%
Administración	23,4%	16,2%	16,8%	15,8%
Universidades	34,7%	40,4%	30,1%	29,6%
IPSFL*	0,0%	0,0%	1,0%	0,9%
PERSONAL DE I+D (en EDP**)				
PERSONAL I+D (% sobre total nacional)	1,7%	1,6%	100%	100%
PERSONAL DE I+D POR SECTORES***				
Empresas	28,9%	26,3%	37,5%	39,0%
Administración	24,5%	20,9%	21,8%	18,6%
Universidades	46,7%	52,7%	37,9%	41,0%
IPSFL	0,0%	0,0%	1,0%	1,4%
INVESTIGADORES** (en EDP)				
INVESTIGADORES (% sobre total nacional)	1,7%	1,5%	100%	100%
GASTO EN I+D POR INVESTIGADOR				
(Miles euros/nº inv. EDP)	79,28	87,95	81,14	74,59
INVESTIGADORES POR SECTORES***				
Empresas	16,0%	11,7%	24,7%	27,2%
Administración	20,4%	15,4%	19,4%	16,6%
Universidades	63,5%	72,8%	55,0%	54,9%
IPSFL*	0,0%	0,0%	1,0%	1,3%

* Instituciones Privadas Sin Fines de Lucro. ** Equivalentes a Dedicación Plena. ***Personal de I+D con titulación universitaria.
Fuente: INE y elaboración propia.

En la tabla 3 se muestra el porcentaje de gasto en actividades de I+D con respecto al PIB a precios de mercado de la Región de Murcia y del conjunto de España en el período 1996-2000. Si bien el 0,74% invertido en el año 2000 en la RM estaba aún lejos del 0,94% nacional, es de destacar la continua mejora de este indicador en la RM durante el período considerado, de modo que, si se mantuvieran las respectivas tasas de crecimiento, sobrepasaría la media nacional en el año 2004. La evolución relativa del gasto en I+D de la RM y del conjunto de España se muestra en la figura 2.

Pero si se analiza la distribución de este gasto por agentes, destaca un porcentaje de gasto empresarial considerablemente menor a la media nacional. En 2000, las empresas de Murcia realizaron solamente el 43,3% del gasto, en comparación con el 53,7% del conjunto de España. En contrapartida, el peso de las Universidades y de las Administraciones en Murcia es considerablemente mayor, con porcentajes del 52,7% y 20,9% frente al 41,0% y 18,6%.

Por tanto, esta primera aproximación a los datos muestra que dos de los principales problemas que afectan a España, como son el escaso esfuerzo en I+D y la modesta contribución de las empresas a este esfuerzo, son aún más acusados en la RM, lo que constituye una de las principales debilidades del sistema de innovación de la Región.

Tabla 3. Gasto en I+D respecto a PIB (%)

	1996	1997	1998	1999	2000
Total nacional	0,83	0,82	0,90	0,89	0,94
Región de Murcia	0,50	0,53	0,58	0,65	0,74

Fuente PIB: INE, Contabilidad Regional de España.

Figura 2. Evolución del gasto total en I+D en España y en la Región de Murcia, 1989-2000

