

20/07/2009

Ficha: III.6

El Indicador de Innovación Tecnológica y sus componentes a nivel regional

CC.AA.	Indicador de Innovación Tecnológica	% Gasto I+D/ PIB	Personal en I+D (% ocupados)	Nº patentes por millón habitantes	Gastos e innovación por las empresas	Difusión de la producción científica en revistas	
						Int'les	Nac'les
Andalucía	73	1,02	0,69	35	0,96	704,1	105,3
Aragón	110	0,90	1,07	108	1,74	1034,0	143,4
Asturias	82	0,93	0,73	34	1,30	1018,7	120,4
Baleares	36	0,33	0,31	26	0,33	510,2	43,7
Canarias	51	0,64	0,49	20	0,62	594,1	83,0
Cantabria	79	0,88	0,70	36	0,86	1082,2	98,2
Castilla y León	83	1,10	0,91	27	1,34	723,2	137,8
Castilla- La Mancha	46	0,60	0,34	35	0,94	398,4	51,8
Cataluña	131	1,48	1,23	94	2,00	1370,4	104,3
Com. Valenciana	87	0,96	0,80	70	0,99	907,4	100,8
Extremadura	49	0,74	0,45	18	0,45	490,1	90,5
Galicia	86	1,03	0,73	38	1,79	907,6	111,5
Madrid	170	1,93	1,64	83	3,11	1691,1	252,2
Murcia	82	0,92	0,91	36	1,17	776,0	140,5
Navarra	175	1,88	1,68	179	1,97	1543,1	173,8
País Vasco	138	1,88	1,57	91	2,71	740,2	117,5
La Rioja	82	1,16	0,80	72	1,36	401,0	99,7
Media España	100	1,27	0,99	60	1,73	833,5	119,2

Fuente: elaboración propia N-economía a partir de "Penetración Regional de la Nueva Economía 2009".

Indicador Sintético de Innovación Tecnológica de la Nueva Economía 2009

