

Tabla 1. Distribución de las principales variables del estudio entre las comunidades autónomas (CCAA). Valores promedio del periodo 1995-2008 (n = 17).

	Población	P65	PIBpc ^a	GSp ^a	GHpc ^a	GAPpc ^a	GFpc ^a	GH % GS	GAP % GS	GF % GS
Andalucía	7.552.051	14,3	12.993	808	442	131	186	55,0	15,8	23,3
Aragón	1.228.291	20,7	18.491	926	504	134	204	54,2	14,7	22,2
Asturias	1.078.895	21,2	14.963	933	534	119	210	57,4	12,8	22,5
Baleares	895.465	14,3	19.875	781	436	105	148	55,2	13,7	19,6
Canarias	1.807.451	11,7	15.871	888	481	110	175	53,3	12,4	19,7
Cantabria	545.724	18,6	16.620	972	542	115	185	56,7	11,6	19,2
Castilla y León	2.502.093	22,0	16.107	878	444	148	190	50,6	17,3	21,6
Castilla-La Mancha	1.810.702	19,1	13.584	828	399	134	203	48,0	16,5	24,9
Cataluña	6.573.429	16,7	20.651	865	466	137	194	53,6	15,9	22,6
Comunidad Valenciana	4.364.631	16,1	15.973	811	413	108	220	50,7	13,5	27,3
Extremadura	1.076.406	18,6	11.319	909	449	157	204	49,6	17,5	22,7
Galicia	2.745.526	20,4	13.854	878	477	105	217	54,4	12,1	24,2
Madrid	5.522.685	14,3	22.877	801	499	98	143	62,3	12,3	17,8
Murcia	1.228.456	13,9	14.444	861	471	108	198	54,2	12,9	23,2
Navarra	564.413	17,6	21.830	1.003	571	159	183	56,9	16,0	18,0
País Vasco	2.112.201	17,3	21.502	977	557	147	186	57,3	15,2	18,9
Rioja, La	282.318	18,8	19.110	956	479	122	187	50,7	13,1	20,6
Promedio CCAA		17,4	17.063	887	480	126	190	54,1	14,3	21,7
DE		2,9	3448	68	49	19	21	3,5	1,9	2,6
CV		0,17	0,20	0,08	0,10	0,15	0,11	0,07	0,14	0,12

Población: número de habitantes; P65: Porcentaje (%) de población con 65 o más años; PIBpc: Producto Interior Bruto per cápita (pc); GSp: gasto sanitario público pc; GHpc: gasto hospitalario-especializada pc; GAPpc: gasto en Atención Primaria pc; GFpc: gasto farmacéutico (recetas) pc; GH (%) GS: gasto hospitalario-especializada como % del gasto sanitario público; GAP % GS: gasto en Atención Primaria como % del gasto sanitario público; GF % GS: gasto farmacéutico como % del gasto sanitario público. DE: desviación estándar. CV: coeficiente de variación. *Unidades monetarias: euros corrientes.

Tabla 2. Incremento anual real del gasto sanitario público per cápita y el de sus tres principales sectores en cada una de las comunidades autónomas y en el promedio de las mismas. Periodo 1995-2008.

	CCAA	AND	ARA	AST	BAL	CNR	CTB	CLM	CYL	CAT	VAL	EXT	GAL	MAD	MUR	NAV	PVA	RIO
GS pc	3,812	3,293	3,865	3,631	4,367	3,561	3,314	4,106	4,454	3,584	3,126	5,058	3,850	2,598	5,361	3,007	3,865	5,006
GH pc	3,949	3,023	3,950	3,507	5,502	4,718	2,446	4,292	4,484	4,193	3,353	4,710	3,980	2,691	6,183	2,960	3,571	6,158
GAP pc	3,286	5,053	2,626	3,845	3,234	3,565	6,065	3,109	2,040	2,922	2,641	3,921	3,952	1,874	3,600	2,203	3,097	4,560
GF pc	3,797	2,673	3,796	4,423	2,237	4,190	3,997	3,686	4,562	2,972	3,229	4,073	5,702	2,946	4,167	3,851	4,839	3,450

CCAA: Promedio Comunidades Autónomas; AND: Andalucía; ARA: Aragón; AST: Asturias; BAL: Baleares; CNR: Canarias; CTB: Cantabria; CLM: Castilla-La Mancha; CYL: Castilla y León; CAT: Cataluña; VAL: Comunidad Valenciana; EXT: Extremadura; GAL: Galicia; MAD: Madrid; MUR: Murcia; NAV: Navarra; PVA: País Vasco; RIO: La Rioja; GSp: gasto sanitario público per cápita (pc); GHpc: gasto hospitalario-especializada pc; GAPpc: gasto en Atención Primaria pc; GFpc: gasto farmacéutico (recetas) pc.

Tabla 2. Coeficientes de correlación lineal de Pearson entre algunos gastos sanitarios públicos y otras variables de interés (PIB pc y envejecimiento). Promedio periodo 1995-2008. Comunidades Autónomas (n = 17)

		PIB pc	P65
Producto Interior Bruto per cápita	r		— 0,16
Gasto sanitario público per cápita	r	0,19	0,44b
Gasto hospitalario-atención especializada per cápita	r	0,50a	0,14
Gasto en Atención Primaria per cápita	r	— 0,003	0,42b
Gasto farmacéutico per cápita	r	— 0,59a	0,54a
Gasto hospitalario-Atención Especializada como porcentaje del GSP	r	0,57a	— 0,25
Gasto en Atención Primaria como porcentaje del GSP	r	— 0,13	0,27
Gasto farmacéutico como porcentaje del GSP	r	— 0,67a	0,21

P65: porcentaje de población ≥ 65 años; r: coeficiente de correlación lineal de Pearson; p: nivel de significación estadística; GSP: gasto sanitario público; PIBpc: producto interior bruto per cápita. Se puede asumir normalidad de las variables (test de Kolmogorov-Smirnov).

ap < 0,05. bp < 0,10.