

ENCUESTA SOBRE EL SUMINISTRO Y SANEAMIENTO DEL AGUA

Volumen de agua suministrada a la red pública

Según los datos proporcionados por la Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua (INE), durante 2010, en La Rioja se suministraron a las redes de abastecimiento público 40.179 miles de metros cúbicos de agua, un 2,6% menos que los registrados en el año anterior.

Del total del volumen de agua suministrada, un 19,1% correspondió a las pérdidas reales de agua por fugas, roturas y averías, al alcanzar los 7.681 miles de metros cúbicos. En el caso de España, este porcentaje desciende al 17,5%.

En el caso de las pérdidas aparentes debidas a consumos estimados, errores de medida, fraudes u otras causas, el volumen de agua fue de 4.511 miles de metros cúbicos, lo que supuso el 11,2% del agua suministrada a estas redes.

Volumen de agua suministrada a la red pública

Unidad: miles de metros cúbicos

	2010	2009	Variación 2010/09
La Rioja			
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	40.179	41.266	-2,6
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	27.987	29.478	-5,1
Volumen de agua no registrada	12.192	11.788	3,4
Pérdidas reales	7.681	7.426	3,4
Pérdidas aparentes	4.511	4.362	3,4
España			
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	4.580.645	4.709.261	-2,7
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	3.393.271	3.500.578	-3,1
Volumen de agua no registrada	1.187.374	1.208.683	-1,8
Pérdidas reales	802.502	791.029	1,5
Pérdidas aparentes	384.872	417.656	-7,8

Fuente: Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua. INE

Notas:

El 'agua registrada' es la medida por los contadores de los abonados más la controlada por otros medidores (aforos, etc.).

Las 'pérdidas reales' son las debidas a fugas, roturas y averías.

Las 'pérdidas aparentes' son los consumos estimados más las causadas por errores de medida, fraudes u otras causas no físicas.

Distribución de agua registrada por tipo de usuario

Del total de agua suministrada a las redes públicas de abastecimiento, cerca de un 70% (27.987 miles de metros cúbicos) se distribuyó para el consumo de los hogares, de los sectores económicos y para los consumos municipales.

En el caso de los hogares, el consumo de agua potable supuso casi la mitad del agua registrada (13.950 miles de metros cúbicos), percibiéndose un descenso del 7,7% en relación al año anterior. En el caso de España, el consumo de agua potable destinada a los hogares representó más del 70% del agua registrada.

Por su parte, los sectores económicos consumieron un 16,0% menos que en 2009, frente al descenso del 3,7% que se registró a nivel nacional.

Respecto al importe facturado por el agua suministrada, en La Rioja superó los 14 millones de euros, cifra muy similar a la del año 2009.

Distribución de agua registrada por tipo de usuario

Unidad: miles de metros cúbicos

	2010	2009	Variación 2010/09
La Rioja			
Volum. total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	27.987	29.478	-5,1
Sectores económicos (1)	7.679	9.145	-16,0
Hogares	13.950	15.121	-7,7
Consumos municipales y Otros	6.358	5.212	22,0
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	14.035	14.112	-0,5
Importe total de la inversión en los servic. de suministro (miles de €)	665	7.318	-90,9
España			
Volum. total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	3.393.271	3.500.578	-3,1
Sectores económicos (1)	675.454	701.655	-3,7
Hogares	2.412.708	2.493.842	-3,3
Consumos municipales y Otros	305.109	305.081	0,0
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	3.121.165	3.090.535	1,0
Importe total de la inversión en los servic. de suministro (miles de €)	313.559	343.623	-8,7

Fuente: Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua. INE

(1) Se excluye del ámbito de esta encuesta el agua usada en la agricultura de regadío.

Consumo medio de agua de los hogares

Unidad: litros / habitante / día

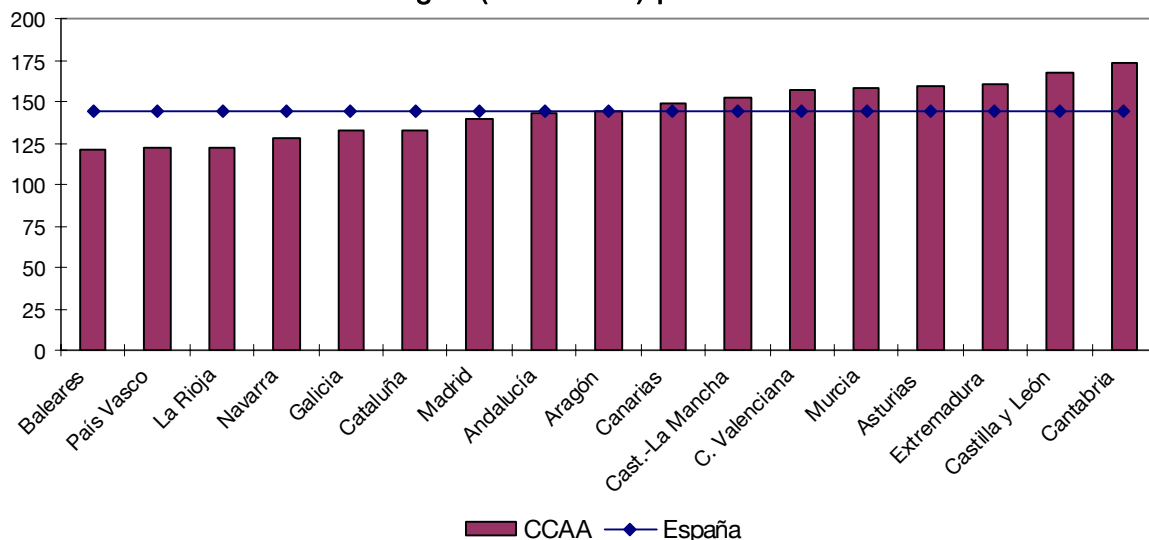
	2010	2009	Variación 2010/09
España (1)	144	149	-3,3
Andalucía	143	156	-8,3
Aragón	144	148	-2,7
Asturias	159	165	-3,6
Baleares	121	127	-4,7
Canarias	149	141	5,7
Cantabria	173	180	-3,9
Castilla y León	167	162	3,1
Castilla-La Mancha	152	146	4,1
Cataluña	133	132	0,8
Comunidad Valenciana	157	174	-9,8
Extremadura	160	163	-1,8
Galicia	132	139	-5,0
Madrid	140	145	-3,4
Murcia	158	166	-4,8
Navarra	128	135	-5,2
País Vasco	122	126	-3,2
La Rioja	122	131	-6,9
Ceuta y Melilla	--	126	--

Fuente: Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua. INE

(1) Para 2010, incluye los datos de las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla

Durante el año 2010, el consumo medio de agua de los hogares se situó en La Rioja en 122 litros por habitante y día, lo que implicó una disminución del 6,9% respecto al año anterior. En España, este consumo ascendió a los 144 litros por habitante y día, registrándose un descenso en el consumo del 3,3% en un año.

Consumo de agua (l./hab./día) por CCAA. Año 2010



Por comunidades autónomas, Baleares (121 litros por habitante y día) fue la región con el consumo medio más bajo. Le siguen La Rioja junto con País Vasco (122), Navarra (128) y Galicia (132). Por el contrario, los consumos medios más elevados se recogieron en Cantabria (173 litros por habitante y día), Castilla y León (167) y Extremadura (160).

Coste unitario del agua

El coste unitario del agua es el cociente entre los importes abonados por el suministro de agua más el de las cuotas de alcantarillado, depuración y cánones de saneamiento o vertido y el volumen de agua registrada y distribuida a los usuarios.

Durante 2010, el coste unitario del agua en La Rioja alcanzó los 0,91 euros por metro cúbico, un 2,2% inferior a los 0,93 euros/m³ registrados en 2009. En el conjunto de España, esta cifra ascendió a 1,51 euros, lo que implica un crecimiento del 6,3% respecto al año anterior.

Valor unitario del agua por comunidades autónomas

Unidad: euros/m³

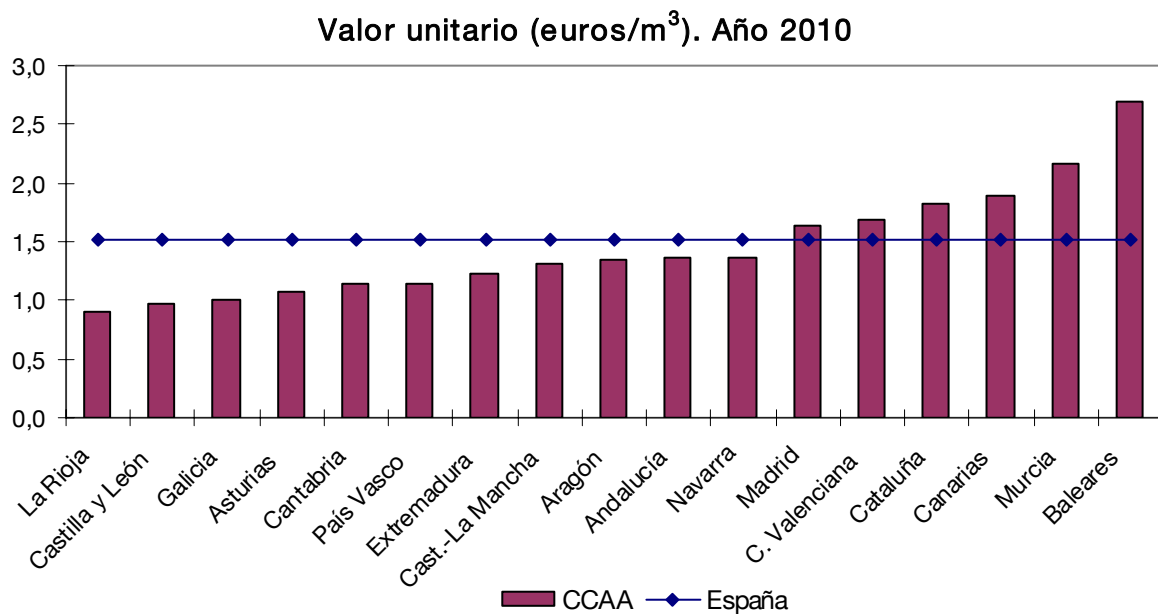
	2010	2009	Variación 2010/09
España (1)	1,51	1,42	6,3
Andalucía	1,36	1,25	8,8
Aragón	1,34	1,27	5,5
Asturias	1,07	1,10	-2,7
Baleares	2,69	2,00	34,5
Canarias	1,90	1,90	0,0
Cantabria	1,14	1,18	-3,4
Castilla y León	0,98	1,07	-8,4
Castilla-La Mancha	1,31	1,15	13,9
Cataluña	1,83	1,76	4,0
Comunidad Valenciana	1,69	1,54	9,7
Extremadura	1,23	1,21	1,7
Galicia	1,01	0,93	8,6
Madrid	1,64	1,67	-1,8
Murcia	2,17	1,84	17,9
Navarra	1,36	1,23	10,6
País Vasco	1,14	1,08	5,6
La Rioja	0,91	0,93	-2,2
Ceuta y Melilla	--	1,40	--

Fuente: Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua. INE

(1) Para 2010, incluye los datos de las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla

Por regiones, La Rioja (0,91 euros por metro cúbico) fue la comunidad autónoma con menor coste unitario del agua, seguida de Castilla y León (0,98) y Galicia (1,01).

En el extremo opuesto se situó Baleares, con un coste de 2,69 euros por metro cúbico. Le siguen las comunidades de Murcia (2,17) y Canarias (1,90).



Respecto a 2009, las comunidades donde se redujo el valor unitario son: Castilla y León (-8,4%), Cantabria (-3,4%), Asturias (-2,7%), La Rioja (-2,2%) y Madrid (-1,8%).

Logroño, 5 de julio de 2012