

## 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 2012 en La Rioja se suministraron a las redes de abastecimiento público 37.274 miles de metros cúbicos de agua, un 4,1% menos que los repartidos durante el año anterior.

Del total del volumen de agua suministrada en La Rioja, un 34,6% correspondió a pérdidas, y es destacable el incremento del 25,3% que ha experimentado el volumen de agua no registrada, debido principalmente al importante aumento de las pérdidas aparentes (218,0%). Por el contrario, las pérdidas reales de agua por fugas, roturas y averías alcanzaron los 6.481 miles de metros cúbicos, suponiendo el 17,4% del agua suministrada y descendieron un 21,7%. En el caso de España, las pérdidas reales han descendido un 8,5% y las pérdidas aparentes han crecido el 22,7%.

### Volumen de agua suministrada a la red pública

	2012	2011	Variación 2012/11
<b>La Rioja</b>			
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	37.274	38.848	-4,1
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	24.366	28.550	-14,7
Volumen de agua no registrada	12.908	10.298	25,3
Pérdidas reales	6.481	8.277	-21,7
Pérdidas aparentes	6.427	2.021	218,0
<b>España</b>			
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	4.485.264	4.513.818	-0,6
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	3.338.028	3.381.318	-1,3
Volumen de agua no registrada	1.147.236	1.132.500	1,3
Pérdidas reales	710.942	776.895	-8,5
Pérdidas aparentes	436.294	355.605	22,7

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.

Unidad: miles de metros cúbicos

## Distribución de agua registrada por tipo de usuario

	2012	2011	Variación 2012/11
<b>La Rioja</b>			
Volum. total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	24.366	28.550	-14,7
Sectores económicos (1)	7.593	8.774	-13,5
Hogares	15.219	14.016	8,6
Consumos municipales y Otros	1.554	5.760	-73,0
Importe facturado por el agua suministrada (miles de €)	14.144	14.903	-5,1
Importe total de la inversión en los servic. de suministro (miles de €)	2.338	230	916,5
<b>España</b>			
Volum. total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	3.338.028	3.381.318	-1,3
Sectores económicos (1)	711.170	693.420	2,6
Hogares	2.308.872	2.384.386	-3,2
Consumos municipales y Otros	317.986	303.512	4,8
Importe facturado por el agua suministrada (miles de €)	3.445.198	3.216.849	7,1
Importe total de la inversión en los servic. de suministro (miles de €)	276.530	363.377	-23,9

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.

Unidad: miles de metros cúbicos

De los 24.366 miles de metros cúbicos de agua registrada y distribuida a las redes públicas de abastecimiento, el 62,5% se destinó a los hogares, mientras que el 31,2% fue consumido por los sectores económicos (sin incluir el agua utilizada en la agricultura). Por último, el 6,4% restante representa el consumo municipal y otros consumos.

A nivel de España, el consumo de los hogares representa el 69,2% del total del agua suministrada, mientras que los sectores económicos consumen el 21,3% y el consumo municipal y otros representa el 9,5%.

En el caso de los hogares riojanos, el consumo de agua ascendió a 15.219 miles de m<sup>3</sup> y supone un 8,6% más que el año anterior. Para España, el consumo de agua potable destinada a los hogares ha descendido un 3,2%.

Por su parte, los sectores económicos de La Rioja consumieron un 13,5% menos que en 2011, mientras que para España se produjo un incremento del 2,6%.

Respecto al importe facturado por el agua suministrada, en La Rioja fue de 14,14 millones de euros, cifra inferior en un 5,1% a la alcanzada en 2011.

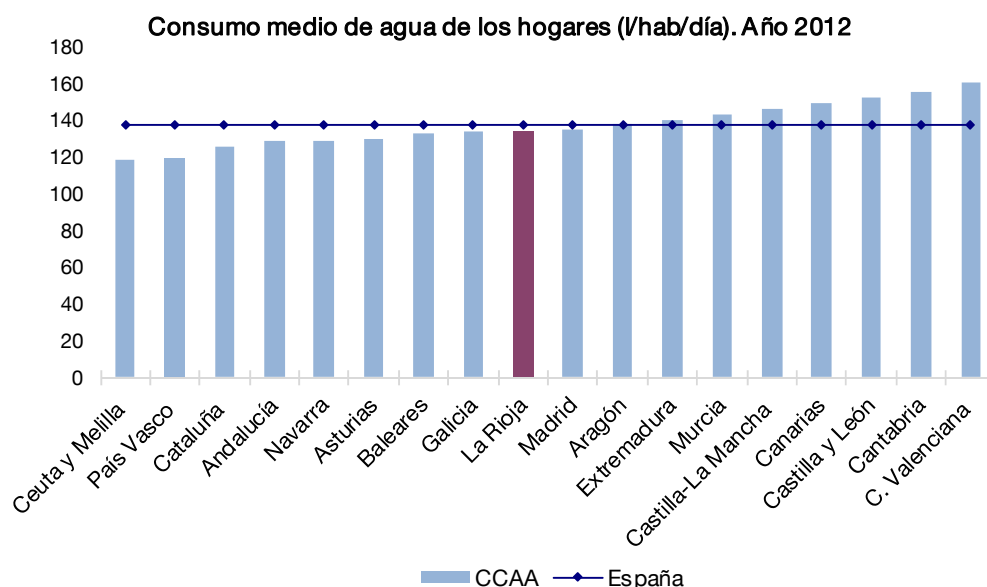
## Consumo medio de agua de los hogares

	2012	Variación 2012/11
<b>España</b>	<b>137</b>	<b>-3,5</b>
Andalucía	129	-7,9
Aragón	138	4,5
Asturias	130	-15,0
Baleares	133	7,3
Canarias	149	-0,7
Cantabria	155	-3,7
Castilla y León	152	-10,6
Castilla-La Mancha	146	-6,4
Cataluña	126	-3,1
Comunidad Valenciana	160	5,3
Extremadura	140	-2,8
Galicia	134	0,8
Madrid	135	-4,3
Murcia	143	-5,9
Navarra	129	-4,4
País Vasco	119	1,7
<b>La Rioja</b>	<b>134</b>	<b>8,9</b>
Ceuta y Melilla	118	-30,6

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

Unidad: litros / habitante / día

Durante el año 2012, el consumo medio de agua de los hogares se situó en La Rioja en 134 litros por habitante y día, lo que implicó un aumento del 8,9% respecto al año anterior. En España, este consumo ascendió a los 137 litros por habitante y día, registrándose un descenso en el consumo del 3,5% en un año.



Además de Ceuta y Melilla (118 l/hab/día), las comunidades autónomas con menores consumo en litros por habitante y día fueron País Vasco (119), Cataluña (126) y Andalucía junto con Navarra (129). En el lado opuesto, los mayores consumos corresponden a C. Valenciana (160), Cantabria (155) y Castilla y León (152).

## 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 2012, el coste unitario del agua en La Rioja aumentó un 13,33% respecto a 2011, alcanzando los 1,02 euros por metro cúbico, 0,58 euros corresponden al suministro y los otros 0,44 euros provienen de los costes de saneamiento. En el conjunto de España, el coste total unitario ascendió a 1,73 euros, siendo 1,03 euros por el suministro y 0,70 euros por el saneamiento. Respecto al año pasado el coste total ha tenido un incremento del 12,34%.

### Coste unitario del agua

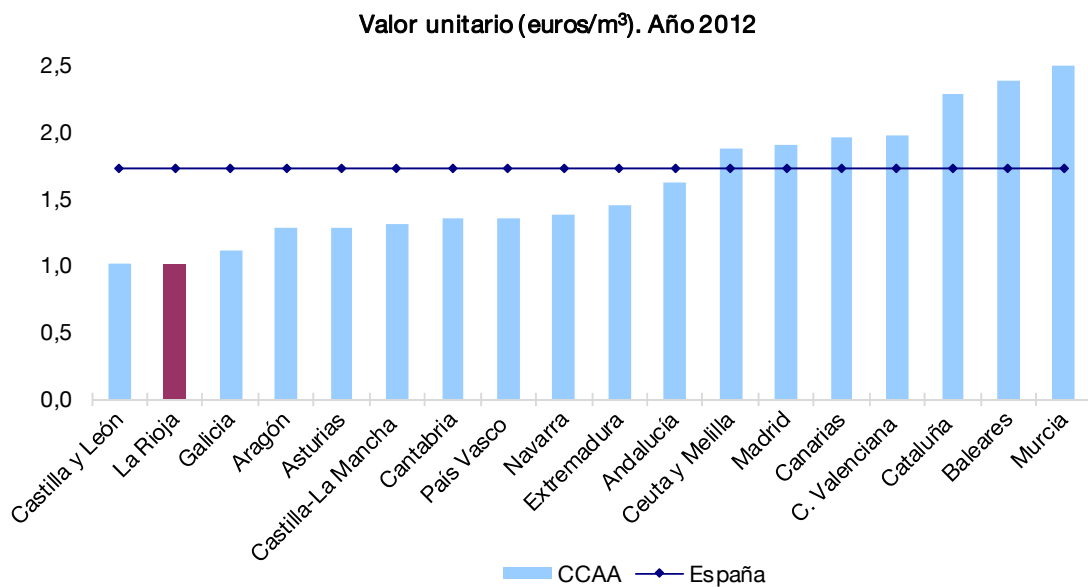
Año 2012	Total	Variación 2012/11	Suministro	Saneamiento
<b>España</b>	<b>1,73</b>	<b>12,34</b>	<b>1,03</b>	<b>0,70</b>
Andalucía	1,62	10,96	0,97	0,65
Aragón	1,29	0,00	0,66	0,63
Asturias	1,29	10,26	0,67	0,62
Baleares	2,38	8,68	1,32	1,06
Canarias	1,97	-2,48	1,58	0,39
Cantabria	1,36	4,62	0,83	0,53
Castilla y León	1,02	13,33	0,50	0,52
Castilla-La Mancha	1,31	2,34	0,85	0,46
Cataluña	2,29	24,46	1,14	1,15
Comunidad Valenciana	1,98	11,24	1,22	0,76
Extremadura	1,45	14,17	0,97	0,48
Galicia	1,11	3,74	0,72	0,39
Madrid	1,90	12,43	1,22	0,68
Murcia	2,50	9,17	1,73	0,77
Navarra	1,38	10,40	0,70	0,68
País Vasco	1,36	13,33	0,73	0,63
<b>La Rioja</b>	<b>1,02</b>	<b>13,33</b>	<b>0,58</b>	<b>0,44</b>
Ceuta y Melilla	1,88	31,47	1,40	0,48

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

Unidad: euros/m<sup>3</sup>

Por regiones, Castilla y León junto con La Rioja (1,02 euros por metro cúbico) fueron las comunidades autónomas con menor coste unitario del agua, seguidas de Galicia (1,11) y Asturias junto con Aragón (1,29).

En el extremo opuesto se situaron Murcia (2,50 euros por metro cúbico), Baleares (2,38) y Cataluña (2,29).



En cuanto a la evolución respecto a 2011 sólo Canarias disminuyó sus costes (-2,48%). Aragón mantuvo sus precios y las demás regiones registraron incrementos; los mayores crecimientos correspondieron a Ceuta y Melilla (31,47%), Cataluña (24,46%) y Extremadura (14,17%).

Logroño, 5 de noviembre de 2014