



**“EN 2005 EL CONSUMO MEDIO DE AGUA EN LA RIOJA AUMENTA UN
2,84% SITUÁNDOSE EN 145 LITROS POR HABITANTE Y DÍA”**

Encuesta sobre el suministro y tratamiento del agua

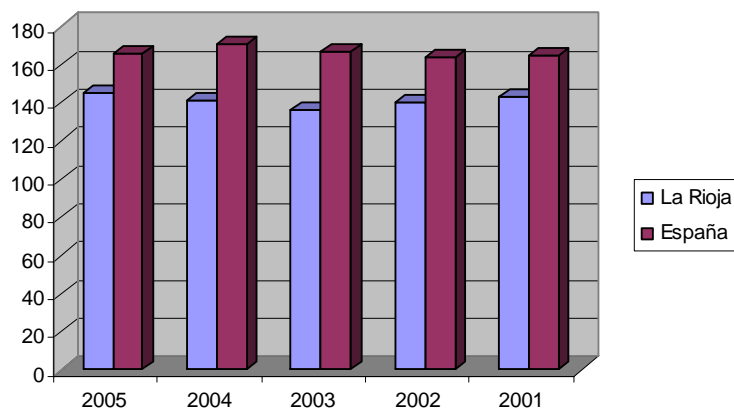
	2005	2004	Variación (%)
Consumo medio de agua de los hogares litros/habitante/día			
La Rioja	145	141	2,84
Nacional	166	171	-2,92
Precio medio total de agua Euros/m3			
La Rioja	0,98	0,96	2,08
Nacional	0,98	0,96	2,08

FUENTE: Encuesta sobre el suministro y tratamiento del agua.INE

Según los datos publicados por el INE en la **Encuesta sobre el suministro y tratamiento del agua**, durante el año 2005 La Rioja dispuso de 34,404 Hm³ de agua para el abastecimiento urbano. De esta cantidad 28,795 Hm³ (un 83,70%) se destinó para el consumo mientras que en su distribución se perdió un 16,30% del agua disponible.

El consumo de agua de los hogares riojanos ascendió a 15,955 Hm³, lo que representa el 55,41% del consumo total, porcentaje inferior al 66,80% del consumo destinado al consumo de los hogares a nivel nacional. El consumo medio en La Rioja se situó en 145 litros por habitante y día, un 2,84% más que en el año 2004, en contrapunto con el decremento del 2,92% registrado en el consumo medio nacional.

Evolución consumo medio de los hogares (litros/hab/día)



Por comunidades, Andalucía tuvo el consumo medio más elevado (195 litros), seguido de Cantabria (191 litros) y Asturias (180 litros), por otro lado Navarra con 134 litros es la comunidad que presentó un menor consumo medio.

El precio medio del agua en La Rioja se incrementó un 2,08% en el año 2005, hasta situarse en 0,98 euros/m³ mismo valor unitario que el registrado en España.

Por comunidades autónomas, los precios más elevados correspondieron a Canarias (1,65 euros/m³), Islas Baleares (1,58) y Murcia (1,52). Por el contrario, Castilla y León (0,66), Cantabria (0,68), Castilla-La Mancha y Asturias (0,74) presentaron los precios más bajos.

Los mayores incrementos del precio del agua respecto al año 2004 se produjeron en las Islas Baleares (20,61%), Castilla-La Mancha (17,46%), y Asturias (13,85%). Por su parte, se produjo una disminución del precio medio en Galicia (-3,85%), Andalucía (-2,13%) y Cantabria (-1,45%).

Encuesta del uso del agua en el sector agrario

	2005	2004	Variación (%)
Total	192.087	207.202	-7,29
Herbáceos	29.964	42.595	-29,65
Frutales	48.431	47.886	1,14
Olivar y Viñedo	42.787	42.698	0,21
Patatas y hortalizas	46.194	41.853	10,37
Otros cultivos	24.711	32.170	-23,19
Aspersión	49.184	39.662	24,01
Goteo	20.988	16.555	26,78
Gravedad	112.399	133.376	-15,73
Otros	9.516	17.609	-45,96

Fuente: Encuesta del uso del agua en el sector agrario. INE

Según la **Encuesta del uso del agua en el sector agrario**, en La Rioja el consumo de agua en las explotaciones agrarias ascendió a 192.087 miles de m³ en 2005 lo que representa un decremento del 7,29% respecto al año 2004, decremento muy similar al registrado a nivel nacional donde el consumo descendió un 7,32%.

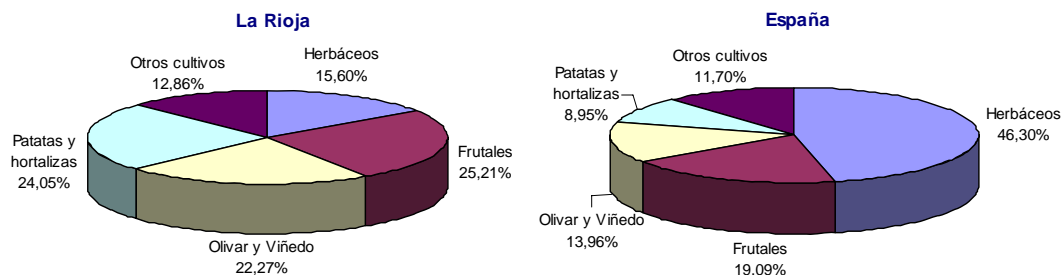
Las únicas Comunidades Autónomas que, en 2005, registran un crecimiento en su consumo de agua en las explotaciones agrarias fueron Navarra y Extremadura con unas tasas de 3,51% y 0,69% respectivamente. Mientras que las Comunidades donde más disminuye dicho consumo son Madrid (-15,11%), Castilla-La Mancha (-12,12%) y Aragón (-11,49%).

Por tipo de cultivo, para el consumo de agua en explotaciones de frutales se empleó el 25,60% del consumo total, cultivo cuyo consumo de agua aumentó un 1,14% respecto a 2004. El tipo de cultivo que más ha visto reducido su consumo de agua ha sido el de herbáceos con un 29,65% menos que en el año



anterior. Mientras que la patata y hortalizas, que acaparan el 24,05% del consumo total, representan un incremento del 10,37%.

Distribución del consumo de agua por tipo de explotación agrícola



Por otro lado, atendiendo a las técnicas de riego en La Rioja, al igual que en España, el riego por gravedad es el más empleado utilizando el 58,51% del consumo total de agua a pesar de haber disminuido un 15,73% respecto al año 2004. A su vez, la técnica de riego por goteo, que supone el 10,93% del uso del agua, ha experimentado un incremento en el consumo del 26,78%, porcentaje muy superior al registrado a nivel nacional (0,53%) donde la técnica de riego que más incrementa su consumo es la aspersión con una variación del 1,80%.

Logroño, 17 de octubre de 2007.
Instituto de Estadística de La Rioja