



Estadística al día

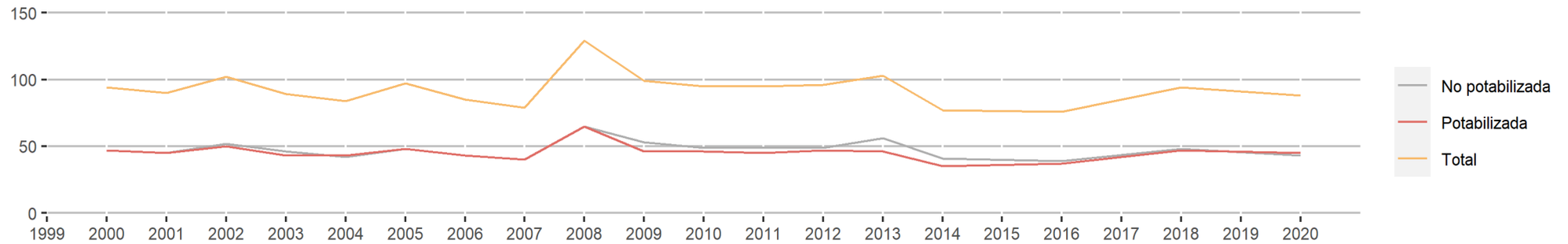
Estadística sobre el suministro y saneamiento
del agua 2020

27 de Julio de 2022

Volumen y captación de agua

El volumen total de agua disponible en La Rioja en el año 2020 se situó en los 88,3 millones de litros, de los cuales 45,4 millones de litros eran de agua potabilizada y 42,9 millones de litros correspondían a no potable.

Agua disponible (millones de metros cúbicos)



La captación consiste en extraer el agua de la naturaleza y almacenarla para su utilización. Se incluyen los servicios de embalse y la conducción por arterias y tuberías primarias. En su total, este concepto se cuantificó en 41,2 millones de litros, de los cuales 33,7 millones de litros eran de aguas superficiales y 7,5 millones de litros se extrajeron de aguas subterráneas.

Captación realizada (millones de metros cúbicos)



Suministro y distribución de agua

Según los datos proporcionados por la Estadística sobre el Suministro y Saneamiento del Agua (INE), durante 2020 en La Rioja se suministraron a las redes de abastecimiento público 41,8 millones de metros cúbicos, lo que supuso una variación del -4,9 % respecto a los repartidos en 2018.

Del total del volumen de agua suministrada en La Rioja, un 40,1 % correspondió a pérdidas (agua no registrada). Las pérdidas reales de agua por fugas, roturas y averías alcanzaron los 9 millones de metros cúbicos, lo que supuso un 21,5 % del agua suministrada; este tipo de pérdida evolucionó bienalmente en un 22,2 %. Las pérdidas aparentes estimadas por errores de medida, fraudes u otras causas no físicas, llegaron a los 7,8 millones de metros cúbicos, lo que supuso un 18,6 % del volumen total de agua suministrada (-16,4 % respecto a las pérdidas estimadas en 2018).

Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público

	La Rioja			España		
	Volumen	% sobre el total	Var.(%) bienal	Volumen	% sobre el total	Var.(%) bienal
VOLUMEN TOTAL SUMINISTRADO	41.781	100,0	-4,9	4.243.555	100,0	0,2
1. Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	25.032	59,9	-8,3	3.177.815	74,9	-0,3
2. Volumen de agua no registrada	16.749	40,1	0,6	1.065.740	25,1	1,7
- Pérdidas reales	8.978	21,5	22,2	651.826	15,4	-0,2
- Pérdidas aparentes	7.771	18,6	-16,4	413.914	9,8	4,8

Unidad: miles de metros cúbicos

En el caso de España, el volumen total suministrado a la red fue de 4.243,6 millones de metros cúbicos, lo que supuso una variación del 0,2 % respecto a los repartidos durante el año 2018. Las pérdidas absolutas evolucionaron bienalmente en un 1,7 %, las reales -0,2 % y las aparentes 4,8 %.

Bajo el epígrafe volumen de agua registrada y distribuida por tipo de usuario, se incluyen exclusivamente los volúmenes medidos en los contadores de los usuarios, tanto comunitarios como individuales. En La Rioja, durante 2020 se registraron y distribuyeron un total de 25 millones de metros cúbicos, lo que supuso una variación del -8,3 % respecto a la encuesta anterior. En el correspondiente desglose por tipo de usuario, cabe destacar que llegaron a los hogares 14,3 millones de metros cúbicos, lo que supuso un 57 % del total. Los sectores económicos de la industria, los servicios y la ganadería registraron 7,9 millones de metros cúbicos, un 31,7 % del total. Por último, los consumos municipales tomaron 2,8 millones de metros cúbicos (11,2 %).

El volumen total del conjunto nacional en este apartado, reflejó una variación respecto a la encuesta anterior del -0,3 %, con 3.177,8 millones de metros cúbicos. La distribución por tipo de usuario muestra que el 72,1 % del total se registró en los hogares, el 19,4 % en los sectores económicos y el 8,5 % correspondió a consumos municipales.

	La Rioja			España		
	Volumen	% sobre el total	Var.(%) bienal	Volumen	% sobre el total	Var.(%) bienal
VOLUMEN TOTAL DE AGUA REGISTRADA Y DISTRIBUIDA	25.032	100,0	-8,3	3.177.815	100,0	-0,3
- Sectores económicos	7.944	31,7	-18,4	616.365	19,4	-2,0
- Hogares	14.276	57,0	7,7	2.290.800	72,1	0,9
- Consumos municipales	2.812	11,2	-34,5	270.650	8,5	-5,9
Importe facturado por el agua suministrada	14.609		5,7	3.618.646		0,2
Importe total de la inversión en los servicios de suministro	304		151,2	242.825		14,3

Unidades: volumen en miles de metros cúbicos e importes en miles de euros

El importe facturado por el agua suministrada, en el que no se incluye el cobro del IVA, alcanzó en La Rioja los 14,6 millones de euros, lo que supuso una variación del 5,7 % respecto al periodo encuestado anteriormente. En España, este importe fue de 3.618,6 millones de euros, con un 0,2 % de variación bienal.

La inversión en los servicios de suministro alcanzó en La Rioja los 0,3 millones de euros, con una variación del 151,2 % respecto a la anterior encuesta. En España, este importe fue de 242,8 millones de euros, variando en un 14,3 % respecto a 2018.

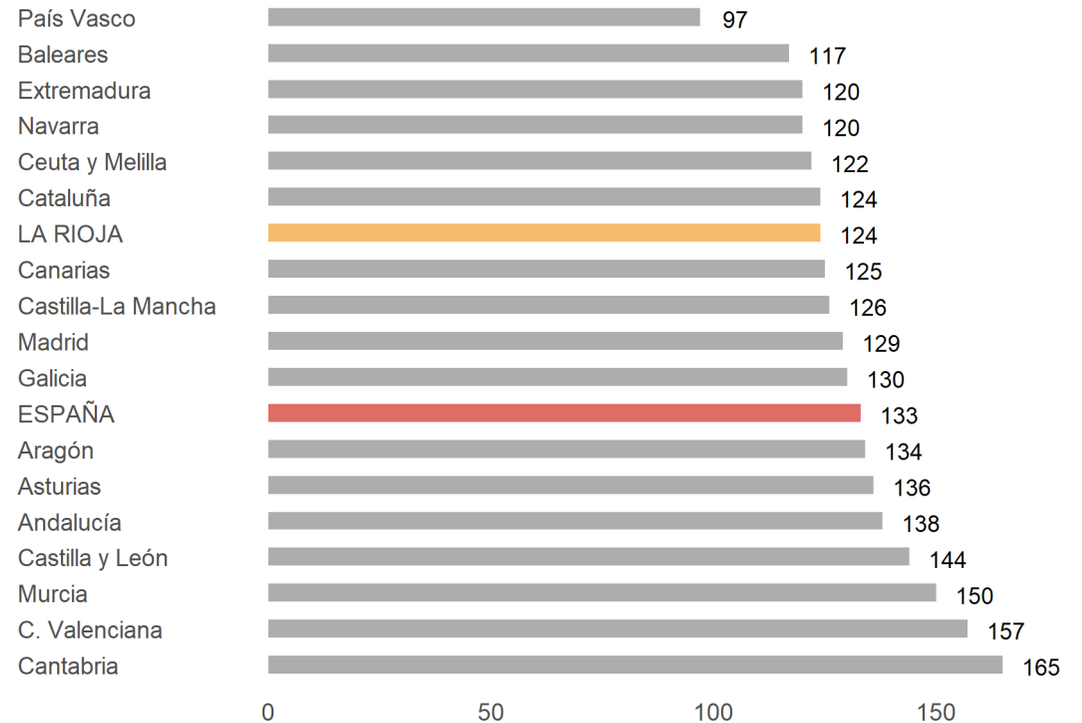
Durante el año 2020 el consumo medio de agua de los hogares se situó en La Rioja en 124 litros por habitante y día, lo que implicó una evolución del 6,9 % respecto a la encuesta anterior. En España, este consumo ascendió a los 133 litros por habitante y día, registrándose una variación bienal en el mismo del 0 %.

Consumo medio de agua en los hogares

Año encuesta	Consumo medio	Variación bienal (%)
ESPAÑA	133	0,0
Andalucía	138	7,8
Aragón	134	3,9
Asturias	136	-2,9
Baleares	117	-3,3
Canarias	125	-7,4
Cantabria	165	-4,1
Castilla y León	144	-2,7
Castilla-La Mancha	126	-6,7
Cataluña	124	0,8
C. Valenciana	157	-10,3
Extremadura	120	-4,8
Galicia	130	4,0
Madrid	129	3,2
Murcia	150	0,7
Navarra	120	5,3
País Vasco	97	-6,7
LA RIOJA	124	6,9
Ceuta y Melilla	122	2,5

Unidad: litros / habitante / día

Consumo medio de agua en los hogares (litros / habitante / día)



Además de País Vasco (97 litros/habitante/día), las comunidades autónomas con menor consumo fueron Baleares (117), Navarra (120) y Extremadura (120). En el lado opuesto, los mayores consumos corresponden a Cantabria (165), Comunidad Valenciana (157) y Murcia (150).

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 2020, el coste unitario del agua en La Rioja evolucionó un 15,8 % respecto a la encuesta anterior, alcanzando los 1,17 euros por metro cúbico.

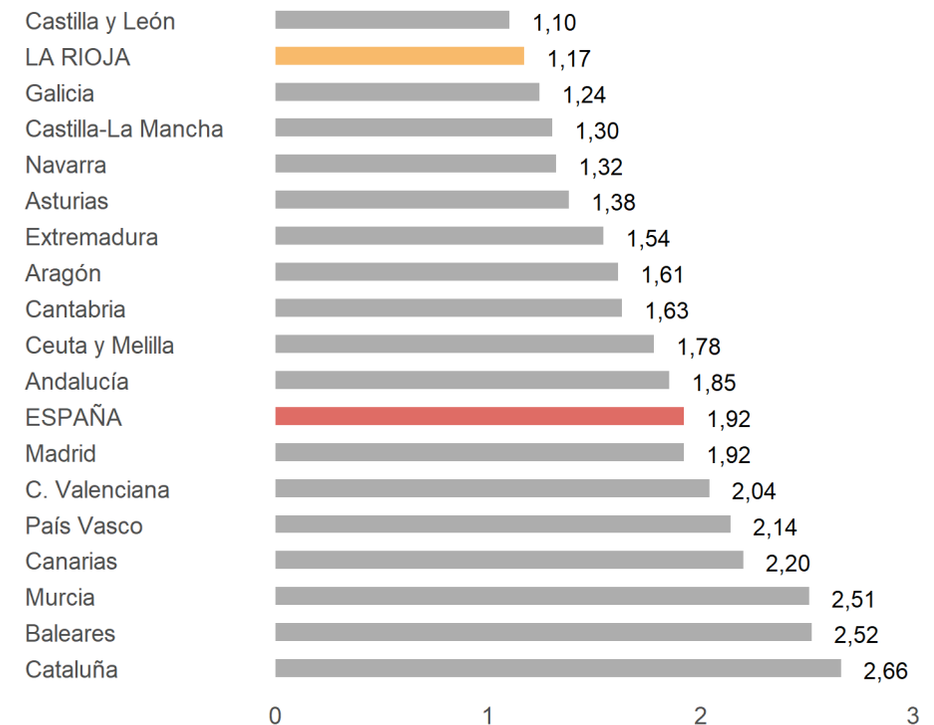
De los 1,17 euros, el 49,6 % corresponde al suministro y el otro 50,4 % proviene de los costes de saneamiento. En el conjunto de España, el coste total unitario ascendió a 1,92 euros, siendo el 59,4 % por el suministro y el 40,6 % por el saneamiento.

Coste unitario del agua por Comunidades Autónomas

	Coste unitario	Variación bienal (%)	Coste suministro	Coste Saneamiento
ESPAÑA	1,92	0,52	1,14	0,78
Andalucía	1,85	1,09	1,06	0,79
Aragón	1,61	5,23	0,71	0,90
Asturias	1,38	-1,43	0,66	0,72
Baleares	2,52	-0,79	1,33	1,19
Canarias	2,20	4,76	1,82	0,38
Cantabria	1,63	-2,40	0,80	0,83
Castilla y León	1,10	-2,65	0,61	0,49
Castilla-La Mancha	1,30	4,00	0,86	0,44
Cataluña	2,66	-0,37	1,54	1,12
C. Valenciana	2,04	-0,49	1,19	0,85
Extremadura	1,54	4,76	1,01	0,53
Galicia	1,24	-3,13	0,69	0,55
Madrid	1,92	-0,52	1,24	0,68
Murcia	2,51	-2,33	1,66	0,85
Navarra	1,32	-7,69	0,67	0,65
País Vasco	2,14	4,39	1,01	1,13
LA RIOJA	1,17	15,84	0,58	0,59
Ceuta y Melilla	1,78	-3,78	1,42	0,36

Unidad: euros / metro cúbico

Valor unitario (euros / metro cúbico)



Por regiones, Castilla y León (1.1 euros por metro cúbico), La Rioja (1.17) y Galicia (1.24) fueron las comunidades autónomas con menor coste unitario del agua. En el extremo opuesto se situaron Cataluña (2.66 euros por metro cúbico), Baleares (2.52) y Murcia (2.51).

Consulta y descarga toda la información estadística disponible en la web del Instituto de Estadística de La Rioja a través del siguiente enlace:

www.larioja.org/estadistica

Fuente:



 @riojastat