

Estadística sobre el suministro y saneamiento del agua. Año 2022.

Durante el año 2022 en Aragón se suministraron a las redes públicas de abastecimiento urbano 131 hectómetros cúbicos (hm³) de agua, un 8,9% menos que en 2020. De este volumen, el 71% fue de agua registrada, es decir, medidos en los contadores de los usuarios.

Por tipo de usuario, el consumo de agua de los hogares disminuyó respecto a 2020 un 18,1%, la utilización de agua de los sectores económicos disminuyó un 1,5% y los usos municipales (riego de jardines, baldeo de calles y otros usos) aumentaron un 104,4%.

El agua no registrada se desagrega en pérdidas reales (fugas, roturas y averías en la red de suministro) lo que supuso un 24,6% del total de agua suministrada a dichas redes y en pérdidas aparentes (errores de medida, fraudes y consumos autorizados no medidos) un 4,7%.

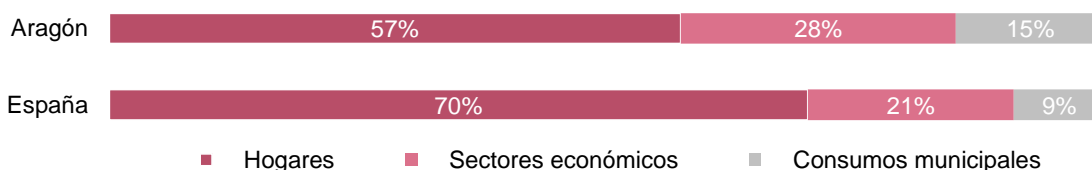
Volumen de agua suministrada a la red. Año 2022.

Unidad: hectómetros cúbicos.

	Aragón	España
TOTAL	131	4.252
Agua registrada distribuida a:	93	3.151
Hogares	53	2.212
Sectores económicos	26	650
Consumos municipales	14	289
Agua no registrada:	38	1.101
Pérdidas reales	32	695
Pérdidas aparentes	6	406

Volumen de agua registrada y distribuida a los usuarios. Año 2022.

Unidad: porcentaje.



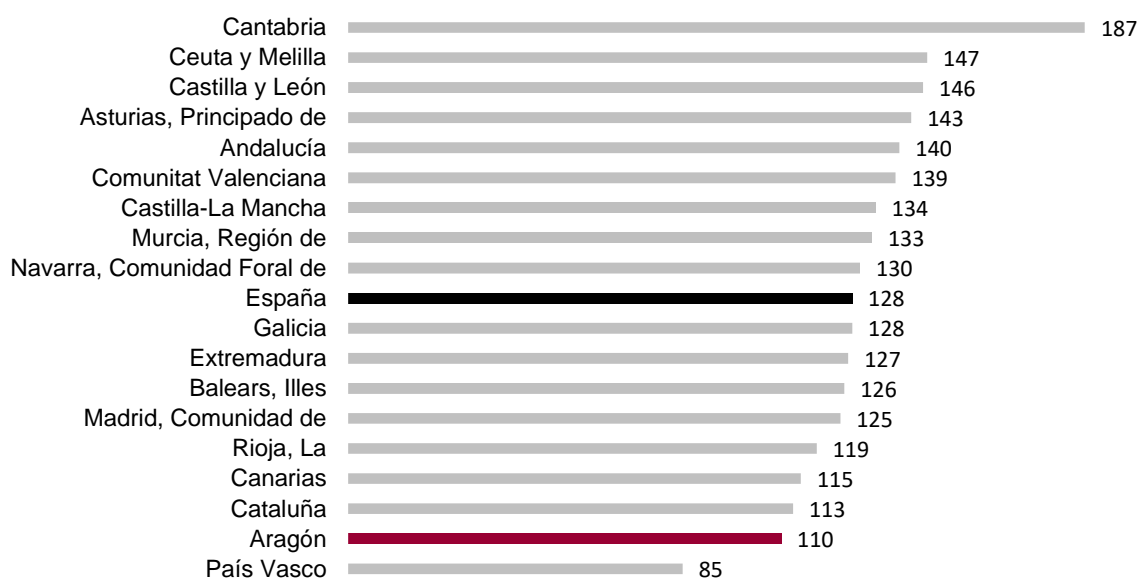
Fuente: Estadística sobre suministro y saneamiento del agua. Instituto Nacional de Estadística.

Estadística sobre el suministro y saneamiento del agua. Año 2022.

El consumo medio de agua de los hogares fue de 110 litros por habitante y día en 2022, lo que supuso una disminución del 17,9% respecto a los 134 registrados en 2020.

Consumo medio de agua de los hogares por CC.AA. Año 2022.

Unidad: litros/habitante/día.



Fuente: Estadística sobre suministro y saneamiento del agua. Instituto Nacional de Estadística

El coste unitario del agua se situó en 1,84 euros por metro cúbico en el año 2022, con un incremento del 14,3% respecto a 2020. Este coste se define como el cociente entre los importes abonados por el suministro de agua más los importes abonados en concepto de alcantarillado, depuración y cánones de saneamiento o vertido, y el volumen de agua registrada y distribuida a los usuarios.

Coste unitario del agua. Año 2022.

Unidad: euros/m³.

	Aragón	España
Coste unitario total	1,84	1,92
Suministro	0,65	1,16
Saneamiento	1,19	0,76

Fuente: Estadística sobre suministro y saneamiento del agua. Instituto Nacional de Estadística.

Estadística sobre el suministro y saneamiento del agua. Año 2022.

En cuanto al origen del agua, el 97,6% del volumen captado por las empresas y los entes públicos suministradores de agua procedió de aguas superficiales, mientras que el 2,4% tuvo su origen en aguas subterráneas.

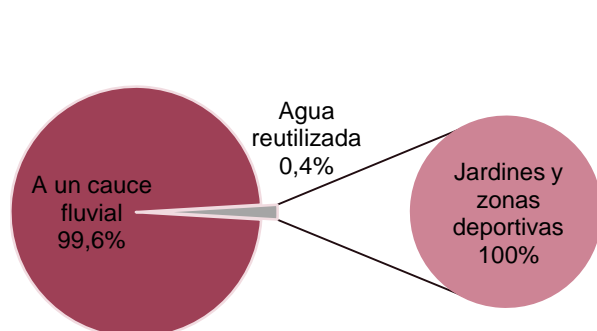
El 99,6% de las aguas residuales tratadas tienen como destino un cauce fluvial, el resto se reutiliza. El agua es reutilizada en un 100% en jardines y zonas deportivas de ocio. El principal destino de los lodos generados en el tratamiento de aguas residuales es con un 68,5% la agricultura, silvicultura y jardinería.

Recogida y tratamiento de las aguas residuales. Año 2022.

	Aragón	España
Volumen de aguas residuales tratadas (m3/día)	586.480	15.428.404
Volumen total de agua reutilizada (m3/día)	1.807	1.238.912
Volumen de lodos generados en el tratamiento de aguas residuales (toneladas de materia seca/año)	42.066	1.161.058

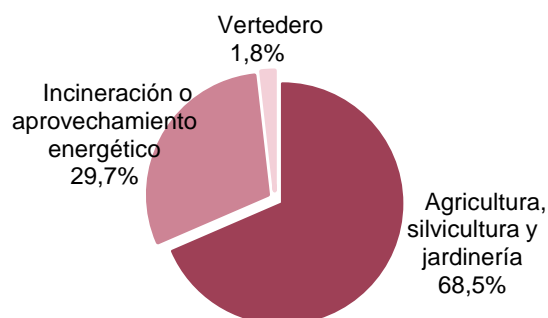
Destino de las aguas residuales tratadas. Aragón. Año 2022.

Unidad: porcentaje.



Destino de los lodos generados. Aragón. Año 2022.

Unidad: porcentaje.



Fuente: Estadística sobre suministro y saneamiento del agua. Instituto Nacional de Estadística.

Para más información:

X@IAEST

Suscripciones públicas del Gobierno de Aragón
IAEST / Estadísticas de Medio Ambiente / Agua

Este contenido está englobado en:

