

9. Evolución de la distribución de agua para abastecimiento público.

Miles de m3

Distribución de agua

	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MURCIA (Región de)						
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	145.789	140.320	140.936	145.630	148.200	143.650
Volumen total de agua registrada por tipo de usuario	117.347	123.073	120.262	114.106	112.893	113.497
Sectores económicos	30.289	35.274	28.123	22.730	22.335	17.377
Hogares	76.110	78.941	82.941	82.897	81.921	87.384
Consumos municipales y Otros	10.948	8.858	9.198	8.479	8.637	8.736
Volumen de agua no registrada				31.524	35.307	30.153
Pérdidas reales	28.442	17.247	20.674	19.431	21.890	20.805
Pérdidas aparentes				12.093	13.417	9.348
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	105.441	118.965	120.395	132.889	134.970	142.265
Importe total de la inversión en los servicios de suministro (miles de euros)	23.850	6.024	6.275	19.205	10.604	7.846
Consumo medio de agua de los hogares (litros/habitante/día)	161	162	166	166	159	166
Longitud de la red de suministro (km)						
ESPAÑA						
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	4.973.463	4.873.202	4.697.857	4.969.041	4.940.976	4.709.261
Volumen total de agua registrada por tipo de usuario	4.042.399	4.002.180	3.913.059	3.778.036	3.731.399	3.500.578
Sectores económicos	969.340	947.955	911.264	852.276	832.701	701.655
Hogares	2.700.928	2.673.564	2.615.751	2.543.714	2.539.891	2.493.842
Consumos municipales y Otros	372.131	380.661	386.044	382.046	358.807	305.081
Volumen de agua no registrada				1.191.005	1.209.577	1.208.683
Pérdidas reales	931.064	871.022	784.798	790.169	820.398	791.029
Pérdidas aparentes				400.836	389.179	417.654
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	2.647.852	2.678.425	2.775.147	2.837.747	3.027.220	3.090.535

Fecha de actualización: 27/07/2022.

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

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

El consumo medio del agua en los hogares (a partir del año 2013) se calcula mediante el cociente entre el volumen total de agua registrada y distribuida a los hogares y la población. Se han utilizado las últimas cifras de población residente publicadas por el INE.

- INE. Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento de Agua

9. Evolución de la distribución de agua para abastecimiento público.

Miles de m3

Distribución de agua

	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Importe total de la inversión en los servicios de suministro (miles de euros)	393.655	289.671	311.233	459.410	467.184	343.623
Consumo medio de agua de los hogares (litros/habitante/día)	171	166	160	157	154	149
Longitud de la red de suministro (km)						

Fecha de actualización: 27/07/2022.

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

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

El consumo medio del agua en los hogares (a partir del año 2013) se calcula mediante el cociente entre el volumen total de agua registrada y distribuida a los hogares y la población. Se han utilizado las últimas cifras de población residente publicadas por el INE.

- INE. Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento de Agua

9. Evolución de la distribución de agua para abastecimiento público.

Miles de m3

Distribución de agua

	2010	2011	2012	2013	2014	2016
MURCIA (Región de)						
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	135.131	134.015	132.644	123.666	125.414	128.559
Volumen total de agua registrada por tipo de usuario	106.829	107.581	106.673	99.241	100.916	103.973
Sectores económicos	14.881	18.851	21.542	26.810	24.253	24.450
Hogares	84.266	81.208	77.271	66.088	67.354	70.513
Consumos municipales y Otros	7.682	7.522	7.860	6.343	9.309	9.010
Volumen de agua no registrada	28.302	26.434	25.971	24.425	24.498	24.586
Pérdidas reales	20.094	21.387	18.959	15.632	16.953	16.718
Pérdidas aparentes	8.208	5.047	7.012	8.793	7.545	7.868
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	163.357	173.669	184.226	184.097	185.266	185.760
Importe total de la inversión en los servicios de suministro (miles de euros)	4.899	12.552	4.623	9.077	5.354	9.600
Consumo medio de agua de los hogares (litros/habitante/día)	158	152	143	124	126	132
Longitud de la red de suministro (km)				10.861	11.043	11.229
ESPAÑA						
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	4.580.645	4.513.818	4.485.264	4.323.475	4.271.966	4.290.577
Volumen total de agua registrada por tipo de usuario	3.393.271	3.381.318	3.338.028	3.210.843	3.214.034	3.199.910
Sectores económicos	675.454	693.420	711.170	694.659	684.841	632.504
Hogares	2.412.708	2.384.386	2.308.872	2.217.686	2.237.746	2.297.352
Consumos municipales y Otros	305.109	303.512	317.986	298.498	291.447	270.054
Volumen de agua no registrada	1.187.374	1.132.500	1.147.236	1.112.632	1.057.932	1.090.647
Pérdidas reales	802.502	776.896	710.942	678.064	651.061	701.087
Pérdidas aparentes	384.872	355.604	436.294	434.568	406.871	389.560
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	3.121.165	3.216.849	3.445.198	3.495.177	3.537.941	3.740.419

Fecha de actualización: 27/07/2022.

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

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

El consumo medio del agua en los hogares (a partir del año 2013) se calcula mediante el cociente entre el volumen total de agua registrada y distribuida a los hogares y la población. Se han utilizado las últimas cifras de población residente publicadas por el INE.

- INE. Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento de Agua

9. Evolución de la distribución de agua para abastecimiento público.

Miles de m3

Distribución de agua

	2010	2011	2012	2013	2014	2016
Importe total de la inversión en los servicios de suministro (miles de euros)	313.558	363.377	276.530	268.842	250.756	228.873
Consumo medio de agua de los hogares (litros/habitante/día)	144	142	137	130	132	136
Longitud de la red de suministro (km)				272.051	260.193	256.984

Fecha de actualización: 27/07/2022.

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

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

El consumo medio del agua en los hogares (a partir del año 2013) se calcula mediante el cociente entre el volumen total de agua registrada y distribuida a los hogares y la población. Se han utilizado las últimas cifras de población residente publicadas por el INE.

- INE. Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento de Agua

9. Evolución de la distribución de agua para abastecimiento público.

Miles de m3

Distribución de agua

	2018	2020
MURCIA (Región de)		
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	124.763	128.941
Volumen total de agua registrada por tipo de usuario	103.322	105.007
Sectores económicos	17.254	16.840
Hogares	80.697	82.356
Consumos municipales y Otros	5.371	5.811
Volumen de agua no registrada	21.441	23.934
Pérdidas reales	14.536	14.657
Pérdidas aparentes	6.905	9.277
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	177.265	174.421
Importe total de la inversión en los servicios de suministro (miles de euros)	13.196	3.170
Consumo medio de agua de los hogares (litros/habitante/día)	149	150
Longitud de la red de suministro (km)	11.339	11.392
ESPAÑA		
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	4.235.947	4.243.555
Volumen total de agua registrada por tipo de usuario	3.188.055	3.177.815
Sectores económicos	629.256	616.365
Hogares	2.271.205	2.290.800
Consumos municipales y Otros	287.594	270.650
Volumen de agua no registrada	1.047.892	1.065.740
Pérdidas reales	652.841	651.826
Pérdidas aparentes	395.051	413.914
Importe facturado por el agua suministrada (miles de euros)	3.612.200	3.618.646

Fecha de actualización: 27/07/2022.

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

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

El consumo medio del agua en los hogares (a partir del año 2013) se calcula mediante el cociente entre el volumen total de agua registrada y distribuida a los hogares y la población. Se han utilizado las últimas cifras de población residente publicadas por el INE.

- INE. Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento de Agua

9. Evolución de la distribución de agua para abastecimiento público.

Miles de m3

Distribución de agua

	2018	2020
Importe total de la inversión en los servicios de suministro (miles de euros)	212.460	242.825
Consumo medio de agua de los hogares (litros/habitante/día)	133	133
Longitud de la red de suministro (km)	264.309	266.221

Fecha de actualización: 27/07/2022.

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

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

El consumo medio del agua en los hogares (a partir del año 2013) se calcula mediante el cociente entre el volumen total de agua registrada y distribuida a los hogares y la población. Se han utilizado las últimas cifras de población residente publicadas por el INE.

- INE. Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento de Agua