

I.28 - Sistema de acueductos y alcantarillados / *Aqueducts and sewer systems*

CONCEPTO	UM	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Acueductos							
Extensión de la red	km	18 974	19 176	19 636	19 742	19 742	20 764
Localidades beneficiadas	U	2 726	2 730	2 730	2 737	2 737	...
Número de plantas potabilizadoras	U	56	57	56	56	57	59
Volumen de agua suministrada	hm ³	1 705	1 717	1 758	1 645	1 544	1 727
Volumen de agua tratada	hm ³	1 586	1 610	1 678	1 558	1 474	1 621
Porcentaje de agua tratada	%	96,8
Número de estaciones de cloración	U	1 587	1 731	1 878	1 919	1 952	1 999
con cloro gas	U	161	161	158	159	161	163
con hipoclorito	U	1 426	1 570	1 720	1 760	1 791	1 836
Número de estaciones de fluoración	U	1	1	1	1	1	1
Alcantarillado							
Extensión	km	4 986	4 948	4 616	4 704	4 704	4 862
Localidades beneficiadas	U	559	538	560	562	562	...
Total de sistemas de tratamiento	U	386	802	798	894	894	...
Total de plantas de tratamiento de residuales	U	8
Capacidad de las plantas de tratamiento	1000 m ³ /d						
Volumen evacuado	hm ³	592	570	738	736	575	640
Volumen tratado	hm ³	207	228	281	242	213	227
Porcentaje de aguas residuales tratadas	%	35,0	40,0	38,1	32,9	37,0	35,4

Fuente: Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos.