

Número de piezómetros pertenecientes a la red oficial

En el siguiente cuadro, se refleja el número de piezómetros pertenecientes a la red oficial, en el ámbito de las demarcaciones inter e intracomunitarias, en los que se han realizado mediciones piezométricas a lo largo del año 2019.

RED DE SEGUIMIENTO DEL ESTADO CUANTITATIVO DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS			
Demarcaciones Hidrográficas	Nº de piezómetros (medidos en 2019)	Superficie de masas de agua (km²)	Densidad (n/100 km²)
MIÑO-SIL	23	17.587	0,13
CANTÁBRICO OCCIDENTAL	65	13.863	0,47
CANTÁBRICO ORIENTAL	10	5.733	0,17
DUERO	638	87.366	0,73
TAJO	200	21.852	0,92
GUADIANA	408	22.479	1,82
GUADALQUIVIR	274	33.895	0,81
SEGURA	173	15.230	1,14
JUCAR	250	40.524	0,62
EBRO	322	54.638	0,59
TOTAL INTERCOMUNITARIAS	2.363	313.168	0,75
GALICIA COSTA	30	13.002	0,23
C.M. ANDALUZA	282	10.417	2,71
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	20	1.507	1,33
GUADALETE Y BARBATE	41	1.902	2,16
C.I. CATALUÑA	280	9.324	3,00
BALEARES	155	4.749	3,26
CANARIAS	-	-	-
TOTAL INTRACOMUNITARIAS	808	40.900	1,98
TOTAL INTER e INTRACOMUNITARIAS	3.171	354.069	0,90

* La Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Oriental integra un ámbito de competencia estatal y otro correspondiente a las cuencas intracomunitarias del País Vasco