

Cuadro 8. ABASTECIMIENTO DE AGUA

Número de depósitos de agua según tipo. Capacidad.

Cabildos o Consejos Insulares Provincias Comunidades Autónomas	CLASES DE DEPÓSITOS						CAPACIDAD TOTAL m3	CAPACIDAD POR HABITANTE m3/hab	CONSUMO DE AGUA		CAPACIDAD REGULACIÓN DEPÓSITOS días
	ENTERRADO	SEMIENTERRADO	EN SUPERFICIE	ELEVADO	OTROS	TOTAL			Invierno	Verano	
	nº	nº	nº	nº	nº	nº			m3/día		
04 Almería	26	69	366	3	4	468	1.046.626	1,31	60.022	164.802	5,16
11 Cádiz	6	22	111	7		146	269.244	0,51	75.391	109.607	2,46
14 Córdoba	28	46	180	43		297	264.946	0,51	62.916	82.253	3,19
18 Granada	40	466	246	4	7	763	1.110.116	0,47	222.874	323.998	1,27
21 Huelva	11	30	171	23		235	270.645	0,28	98.297	159.961	1,69
23 Jaén	22	131	384	17		554	305.331	0,46	102.514	142.310	2,12
29 Málaga	22	122	441	37	5	627	296.914	0,31	59.843	103.526	2,81
41 Sevilla	19	37	118	36		210	741.114	0,66	160.882	204.744	3,49
Total Comunidad ANDALUCÍA	174	923	2.017	170	16	3.300	4.304.936	0,54	842.739	1.291.201	2,61
22 Huesca	152	152	575	100	1	980	4.394.554	11,12	64.935	129.369	33,07
44 Teruel	38	123	391	33	1	586	218.070	0,65	32.604	83.323	2,62
50 Zaragoza	104	102	414	80	3	703	1.156.578	2,29	65.472	126.614	9,13
Total Comunidad ARAGÓN	294	377	1.380	213	5	2.269	5.769.202	4,62	163.011	339.306	16,66
33 Asturias	240	1.754	704	22		2.720	369.095	0,79	63.559	84.085	4,39
Total Comunidad ASTURIAS, PRINCIPADO DE	240	1.754	704	22		2.720	369.095	0,79	63.559	84.085	4,39
05 FORMENTERA	1	2	7			10	46.950	4,25	608	2.963	15,85
04 IBIZA	18	21	48	6		93	71.585	0,18	18.860	45.633	0,96
01 MALLORCA	26	73	113	43		255	382.263	0,45	63.600	221.167	1,55

Cabildos o Consejos Insulares Provincias Comunidades Autónomas	CLASES DE DEPÓSITOS						CAPACIDAD TOTAL	CAPACIDAD POR HABITANTE	CONSUMO DE AGUA		CAPACIDAD REGULACIÓN DEPÓSITOS
	ENTERRADO	SEMIENTERRADO	EN SUPERFICIE	ELEVADO	OTROS	TOTAL			Invierno	Verano	
	nº	nº	nº	nº	nº	nº			m3	m3/hab	
02 MENORCA	11	6	44	39		100	54.013	0,25	254.074	850.738	0,06
07 Balears (Illes)	56	102	212	88		458	554.811	0,39	337.142	1.120.501	0,43
Total Comunidad BALEARS, ILLES	56	102	212	88		458	554.811	0,39	337.142	1.120.501	0,43
03 FUERTEVENTURA		1	48			49	76.983	0,71	18.547	21.223	3,62
01 GRAN CANARIA	25	15	171			211	306.530	0,69	54.506	62.385	4,89
02 LANZAROTE	7	23	20	2		52	71.842	0,36	12.890	17.993	3,99
35 Palmas (Las)	32	39	239	2		312	455.355	0,60	85.943	101.601	4,47
03 LA GOMERA	4	9	114			127	97.748	3,60	3.707	5.887	16,60
02 LA PALMA	2		77	6		85	168.287	1,53	13.293	20.472	8,22
01 TENERIFE	12	54	241	20		327	688.272	0,97	106.240	158.163	4,19
38 Santa Cruz de Tenerife	18	63	432	26		539	954.307	1,13	123.240	184.522	5,03
Total Comunidad CANARIAS	50	102	671	28		851	1.409.662	0,88	209.183	286.123	4,83
39 Cantabria	81	570	343	37	1	1.032	207.955	0,35	93.687	144.899	1,42
Total Comunidad CANTABRIA	81	570	343	37	1	1.032	207.955	0,35	93.687	144.899	1,42
02 Albacete	32	100	295	22		449	127.822	0,35	55.439	90.435	1,41
13 Ciudad Real	12	56	147	23		238	194.630	0,37	94.241	132.566	1,46
16 Cuenca	7	140	420	42		609	128.397	0,39	35.783	80.019	1,57
19 Guadalajara	68	99	468	28	2	665	99.951	0,35	24.717	56.662	1,76
45 Toledo	54	232	274	43		603	398.342	0,47	112.467	216.236	1,78
Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA	173	627	1.604	158	2	2.564	949.142	0,40	322.647	575.918	1,62
05 Ávila	145	242	94	121	1	603	232.710	0,54	25.549	108.003	2,15
09 Burgos	252	909	224	59	2	1.446	199.889	0,59	31.976	55.913	3,57
24 León	573	299	658	179	4	1.713	234.374	0,49	71.917	127.093	1,84
34 Palencia	237	24	213	63		537	76.421	0,42	26.303	43.751	1,74
37 Salamanca	49	201	287	121	2	660	176.991	0,59	41.019	74.698	2,35
40 Segovia	17	124	177	124	3	445	287.939	1,11	26.784	64.761	4,41
42 Soria	165	348	85	48	2	648	335.791	1,49	21.385	56.532	5,94

Cabildos o Consejos Insulares Provincias Comunidades Autónomas	CLASES DE DEPÓSITOS						CAPACIDAD TOTAL	CAPACIDAD POR HABITANTE	CONSUMO DE AGUA		CAPACIDAD REGULACIÓN DEPÓSITOS
	ENTERRADO	SEMIENTERRADO	EN SUPERFICIE	ELEVADO	OTROS	TOTAL			Invierno	Verano	
	nº	nº	nº	nº	nº	nº			m3/día		
47 Valladolid	60	101	129	109	3	402	131.161	0,38	41.598	69.200	1,88
49 Zamora	170	285	77	235		767	135.458	0,41	28.468	67.096	1,64
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	1.668	2.533	1.944	1.059	17	7.221	1.810.734	0,63	314.999	667.047	2,67
08 Barcelona	89	131	851	142	40	1.253	1.382.914	0,66	2.662.885	2.837.647	0,49
17 Girona	73	164	260	60	10	567	304.399	0,34	162.153	256.211	1,19
25 Lleida	121	103	590	92	26	932	1.082.214	2,82	74.545	105.486	10,25
43 Tarragona	79	68	297	90	4	538	3.174.564	3,19	98.859	226.284	14,00
Total Comunidad CATALUÑA	362	466	1.998	384	80	3.290	5.944.091	1,36	2.998.442	3.425.628	1,73
03 Alicante/Alacant	16	151	280	12	2	461	649.669	0,30	92.460	191.163	3,37
12 Castellón/Castelló	25	30	391	4		450	355.197	0,59	104.623	181.367	1,95
46 Valencia/València	38	399	262	41		740	740.566	0,33	255.039	379.770	1,92
Total Comunidad COMUNITAT VALENCIANA	79	580	933	57	2	1.651	1.745.432	0,35	452.122	752.300	2,30
06 Badajoz	7	29	333	63		432	309.823	0,44	98.241	148.423	2,06
10 Cáceres	13	251	386	34	5	689	340.805	0,62	62.071	125.899	2,69
Total Comunidad EXTREMADURA	20	280	719	97	5	1.121	650.628	0,52	160.312	274.322	2,35
15 Coruña (A)	21	92	249	8		370	362.641	0,60	100.352	122.322	2,84
27 Lugo	43	120	484	10		657	190.730	1,03	30.544	44.507	4,28
32 Ourense	205	17	1.325	5		1.552	156.557	0,43	13.001	22.343	7,01
36 Pontevedra	34	386	441	207		1.068	623.541	0,89	101.522	200.178	3,11
Total Comunidad GALICIA	303	615	2.499	230		3.647	1.333.469	0,72	245.419	389.350	3,38
30 Murcia	10	35	61	12		118	138.627	0,19	124.634	187.505	0,74
Total Comunidad MURCIA, REGIÓN DE	10	35	61	12		118	138.627	0,19	124.634	187.505	0,74
26 Rioja (La)	25	143	178	17		363	159.511	0,57	47.248	79.072	1,95
Total Comunidad RIOJA, LA	25	143	178	17		363	159.511	0,57	47.248	79.072	1,95

Cabildos o Consejos Insulares Provincias Comunidades Autónomas	CLASES DE DEPÓSITOS						CAPACIDAD TOTAL	CAPACIDAD POR HABITANTE	CONSUMO DE AGUA		CAPACIDAD REGULACIÓN DEPÓSITOS
	ENTERRADO	SEMIENTERRADO	EN SUPERFICIE	ELEVADO	OTROS	TOTAL			Invierno	Verano	
	nº	nº	nº	nº	nº	nº			m3	m3/hab	
Total Nacional	3.535	9.107	15.263	2.572	128	30.605	25.347.295	0,81	6.375.144	9.617.257	2,51

NOTA: La capacidad por habitante se obtiene del reparto proporcional de las capacidades de los depósitos que sirven a los núcleos de cada municipio.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 04/04/2013)