

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Almería												
065 Nacimiento	2			1								3
066 Níjar	3			31	3							31
067 Ohanes				1								1
068 Olula de Castro				2								2
069 Olula del Río				4	4							4
070 Oria				26								26
071 Padules				1								1
072 Partaloa				5								5
073 Paterna del Río				2								2
074 Pechina				2								2
075 Pulpí				10			10				10	10
076 Purchena				3								3
077 Rágol				1								1
078 Rioja				3								3
080 Santa Cruz de Marchena				1								1
081 Santa Fe de Mondújar				3								3
082 Senés				1								1
083 Serón	1			33								34
084 Sierro				1								1
085 Somontín		1										1
086 Sorbas	15			25								27
087 Sufí	1											1
088 Tabernas				4								4
089 Taberno	4			4	2		3				3	4
090 Tahal	1			2	1							2
091 Terque				1								1
092 Tijola				7								7
901 Tres Villas, Las				7	1		1					7
093 Turre				3			1				1	3
094 Turrillas				1								1
095 Uleila del Campo				1								1
096 Urrácal	1			1								1
097 Velefique				1								1
098 Vélez-Blanco				5								5
099 Vélez-Rubio	1			17								17
100 Vera				5			2				2	5

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Almería												
101 Viator				2								2
102 Vícar				17								17
103 Zurgena				6			6				6	6
Total Provincia Almería	45	2	2	541	11		119				118	551
Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Cádiz												
030 Rota				2								2
902 San José del Valle				2								2
033 San Roque				9								9
034 Setenil de las Bodegas				1								1
035 Tarifa				4								4
036 Torre Alháuquime				1								1
037 Trebujena				1								1
038 Ubrique				1								1
039 Vejer de la Frontera				5							2	6
040 Villaluenga del Rosario				1								1
041 Villamartín				1								1
042 Zahara				1								1
Total Provincia Cádiz		17		54							2	72
Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Córdoba												
062 Torrecampo		1									1	1
063 Valenzuela		1									1	1
064 Valsequillo		1									1	1
065 Victoria, La		1									1	1
066 Villa del Río		1									1	1
067 Villafranca de Córdoba		1									1	1
068 Villaharta		1									1	1
069 Villanueva de Córdoba		1									1	1
070 Villanueva del Duque		1									1	1
071 Villanueva del Rey		1									1	1
072 Villaralto		1									1	1
073 Villaviciosa de Córdoba		2									2	2
074 Viso, El		1									1	1
075 Zuheros		1									1	1
Total Provincia Córdoba		174									174	174
Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Granada												
161 Polícar				1								1
162 Polopos				6								6
163 Pórtugos				1								1
164 Puebla de Don Fadrique				2								2
165 Pulianas		2		6				2				4
167 Purullena				2								2
168 Quéntar				2								2
170 Rubite				5								5
171 Salar				1								1
173 Salobreña				3								3
174 Santa Cruz del Comercio				2								2
175 Santa Fe				3								3
176 Soportújar				1								1
177 Sorvilán				4								4
901 Taha, La				5								5
178 Torre-Cardela				1								1
179 Torvizcón				1								1
180 Trevélez				1								1
181 Turón				1								1
182 Ugíjar				5								5
907 Valle del Zalabí				3								3
902 Valle, El				3								3
183 Válor				3								3
911 Vegas del Genil				3								3
184 Vélez de Benaudalla				2								2
185 Ventas de Huelma				2								2
908 Villamena				2								2
187 Villanueva de las Torres				1								1
188 Villanueva Mesía				1								1
189 Víznar				1								1
192 Zafarraya				2								2
913 Zagra				1								1
193 Zubia, La				2								2
194 Zújar				2								2
Total Provincia Granada		9		389				9			2	381

Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Huelva												
062 Rosal de la Frontera				1								1
063 San Bartolomé de la Torre				1								1
064 San Juan del Puerto		1		1								1
066 San Silvestre de Guzmán				1								1
065 Sanlúcar de Gadiana				1								1
067 Santa Ana la Real				3								3
068 Santa Bárbara de Casa				1								1
069 Santa Olalla del Cala				1								1
070 Trigueros				1								1
071 Valdalarco				1								1
072 Valverde del Camino				1								1
073 Villablanca				1								1
074 Villalba del Alcor										1		1
075 Villanueva de las Cruces				1								1
076 Villanueva de los Castillejos				1								1
077 Villarrasa										1		1
078 Zalamea la Real				8								8
079 Zufre				1								1
Total Provincia Huelva		24		147							14	161
Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Total Provincia Jaén	32	3		265			1				1	298
Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Málaga												
071 Moclinejo											4	2
072 Mollina											1	1
073 Monda											1	1
074 Montejaque	1										1	1
075 Nerja											3	3
076 Ojén				1							1	1
077 Parauta											1	1
079 Periana											14	14
080 Pizarra											3	3
081 Pujerra											1	1
082 Rincón de la Victoria											4	4
083 Riogordo											1	1
084 Ronda											4	4
085 Salares											1	1
086 Sayalonga											2	2
087 Sedella											2	2
088 Sierra de Yeguas											2	2
089 Teba				1							1	1
090 Tolox											1	1
091 Torrox											7	7
092 Totalán											1	1
093 Valle de Abdalajís											1	1
095 Villanueva de Algaidas											1	1
902 Villanueva de la Concepción											1	1
098 Villanueva de Tapia				1								1
096 Villanueva del Rosario											1	1
097 Villanueva del Trabuco				1							1	1
099 Viñuela				4							1	4
100 Yunquera											1	1
Total Provincia Málaga	1			38			2				214	215
Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Sevilla												
098 Villanueva del Ariscal				1							1	1
099 Villanueva del Río y Minas		3										3
101 Villaverde del Río				1								1
102 Viso del Alcor, El		1										1
Total Provincia Sevilla	20	40	2	108	2			13			24	141
Total Comunidad ANDALUCÍA	98	269	4	1.542	13		122	22			549	1.993
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Huesca												
236 Torres de Barbués				2								2
239 Tramaced				1								1
242 Valfarta				1								1
243 Valle de Bardají				1								1
901 Valle de Hecho				3								3
245 Velilla de Cinca				1								1
909 Vencillón				1								1
248 Vicién				1								1
249 Villanova				1								1
250 Villanúa				1								1
251 Villanueva de Sigena				1								1
252 Yebra de Basa				1								1
253 Yésero				1								1
254 Zaidín				1							1	1
Total Provincia Huesca	1	13		449	8	1					11	460
Total Comunidad ARAGÓN	27	17	19	1.116	29	5	5		2	1	27	1.145
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Teruel												
231 Torrijas				1								1
232 Torrijo del Campo				1								1
234 Tramacastiel				2								2
235 Tramacastilla				1								1
236 Tronchón				1								1
237 Urrea de Gaén				1								1
238 Utrillas				3								3
239 Valacloche				1								1
240 Valbona				1								1
241 Valdealgorfa				1								1
243 Valdecuenca				1								1
244 Valdelinares				1								1
245 Valdeltormo				1								1
246 Valderrobres				1								1
247 Valjunquera				1								1
249 Vallecillo, El				1								1
250 Veguillas de la Sierra				1								1
251 Villafranca del Campo				1								1
252 Villahermosa del Campo				1								1
256 Villanueva del Rebollar de la Sierra				1								1
257 Villar del Cobo				1								1
258 Villar del Salz				1	1							1
260 Villarlengu	1			2	1							2
261 Villarquemado				1								1
262 Villarroya de los Pinares				1								1
263 Villastar				1								1
264 Villel				1								1
265 Vinaceite				1								1
266 Visiedo				1								1
267 Vivel del Río Martín				2								2
268 Zoma, La											1	1
Total Provincia Teruel	18	1	1	302	2		1				3	317
Total Comunidad ARAGÓN	27	17	19	1.116	29	5	5		2	1	27	1.145

Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509
-----------------------	--------------	--------------	------------	---------------	------------	-----------	------------	-----------	-----------	-----------	--------------	---------------

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Zaragoza												
284 Villafeliche				1								1
285 Villafranca de Ebro				1	1							1
286 Villalba de Perejil				1								1
287 Villalengua				1								1
903 Villamayor de Gállego				1								1
288 Villanueva de Gállego				1							1	2
290 Villanueva de Huerva				1								1
289 Villanueva de Jiloca				1								1
291 Villar de los Navarros				1	1							1
292 Villarreal de Huerva				1								1
293 Villarroya de la Sierra				1								1
294 Villarroya del Campo				1								1
282 Vilueña, La				1								1
295 Vistabella				1								1
296 Zaida, La				1								1
298 Zuera				5								5
Total Provincia Zaragoza	8	3	18	365	19	4	4		2	1	13	368
Total Comunidad ARAGÓN	27	17	19	1.116	29	5	5		2	1	27	1.145
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Asturias												
065 Sariego				18								18
067 Sobrescobio				4								4
068 Somiedo	1			2								3
069 Soto del Barco				10								10
070 Tapia de Casariego				10								10
071 Taramundi				17								17
072 Teverga				4								4
073 Tineo				22								22
034 Valdés				21								21
074 Vegadeo				17								17
076 Villaviciosa				56								56
077 Villayón												3
078 Yernes y Tameza				5								5
Total Provincia Asturias	11			1.296	1						1	1.324
Total Comunidad ASTURIAS, PRINCIPADO DE	11			1.296	1						1	1.324
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Balears (Illes)												
065 Vilafranca de Bonany				1								1
Total MALLORCA	3	2		172							1	183
002 Alaior				9								9
064 Castell, Es				6								6
015 Ciutadella de Menorca				12								12
023 Ferreries				2								2
032 Maó				9								9
037 Mercadal, Es	9			4								9
902 Migjorn Gran, Es				2								2
052 Sant Lluís				14								14
Total MENORCA	9			58								63
Total Provincia Balears (Illes)	12	2		316	28		29				4	332
Total Comunidad BALEARS, ILLES	12	2		316	28		29				4	332
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Palmas (Las)												
Total GRAN CANARIA	1			620			64				107	593
010 Haría				19								19
018 San Bartolomé				7								7
024 Teguiise				29								29
028 Tías				14								14
029 Tinajo				15								15
034 Yaiza				36								19
Total LANZAROTE				120								103
Total Provincia Palmas (Las)	1			793			64				107	749
Total Comunidad CANARIAS	56			1.561	29		72			25	115	1.542
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Cuadro 11. ABASTECIMIENTO DE AGUA.

Números de núcleos con tratamiento de potabilización según los métodos de desinfección.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Santa Cruz de Tenerife												
002 Agulo				9								9
003 Alajeró				7								7
021 Hermigua				18								18
036 San Sebastián de la Gomera				16								16
049 Valle Gran Rey				17								17
050 Vallehermoso				20								20
Total LA GOMERA				87								87
007 Barlovento				20								20
008 Breña Alta	9			9							8	9
009 Breña Baja				8								8
014 Fuencaliente de la Palma				6								6
016 Garafía	14			14								14
024 Llanos de Aridane, Los				8								8
027 Paso, El				16								16
029 Puntagorda	4			4	4							4
030 Puntallana	25				25					25		25
033 San Andrés y Sauces				18								18
037 Santa Cruz de la Palma				25			8					25
045 Tazacorte				7								7
047 Tijarafe	3			3								3
053 Villa de Mazo				16								16
Total LA PALMA	55			154	29		8			25	8	179

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Santa Cruz de Tenerife												
001 Adeje				38								38
004 Arafo				7								7
005 Arico				34								34
010 Buenavista del Norte				11								11
011 Candelaria				22								22
012 Fasnia				6								6
015 Garachico				8								8
017 Granadilla de Abona				48								48
018 Guancha, La				17								17
019 Guía de Isora				21								21
020 Güímar				20								20
022 Icod de los Vinos				27								27
025 Matanza de Acentejo, La				20								20
026 Orotava, La				46								46
028 Puerto de la Cruz				15								15
031 Realejos, Los				23								23
032 Rosario, El				16								16
034 San Juan de la Rambla				13								13
035 San Miguel de Abona				19								19
039 Santa Úrsula				16								16
040 Santiago del Teide				9								9
041 Sauzal, El				5								5
042 Silos, Los				17								17
043 Tacoronte				21								21
044 Tanque, El				4								4
046 Tegueste				33								33
051 Victoria de Acentejo, La				5								5
052 Vilaflor				6								6
Total TENERIFE				527								527
Total Provincia Santa Cruz de Tenerife	55			768	29		8			25	8	793
Total Comunidad CANARIAS	56			1.561	29		72			25	115	1.542
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Cantabria												
074 Santa María de Cayón		10									10	10
076 Santillana del Mar	10											10
077 Santiurde de Reinosa	2			1								3
078 Santiurde de Toranzo	1											1
081 Saro	2											2
082 Selaya	1											1
084 Solórzano		4		1								4
085 Suances		6		6								6
086 Tojos, Los	5			5						1		5
089 Tudanca	4											4
090 Udías		9										9
095 Val de San Vicente	14											14
091 Valdáliga	2	7		2								7
092 Valdeolea	1			1						1		1
093 Valdeprado del Río	6			3								9
094 Valderredible	15			1						1		16
101 Valle de Villaverde			1	4								4
096 Vega de Liébana		1		2						1		3
097 Vega de Pas	2											2
098 Villacarriedo	7									7		7
099 Villaescusa	5											5
Total Provincia Cantabria	201	176	1	256	32				12		134	479
Total Comunidad CANTABRIA	201	176	1	256	32				12		134	479
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Albacete												
062 Povedilla				1								1
901 Pozo Cañada				1								1
063 Pozohondo				5								5
064 Pozo-Lorente				1								1
065 Pozuelo				1								1
066 Recueja, La				1								1
067 Riópar				13								13
068 Robledo				3								3
069 Roda, La				1								1
070 Salobre				2							2	2
071 San Pedro				2								2
072 Socovos				1								1
073 Tarazona de la Mancha				1								1
074 Tobarra				6							5	6
075 Valdeganga				2								2
076 Vianos				1								1
077 Villa de Ves				2								2
078 Villalgordo del Júcar				1								1
079 Villamalea				1								1
080 Villapalacios				1								1
081 Villarrobledo				3								3
082 Villatoya				2								2
083 Villaviente				1								1
084 Villaverde de Guadalimar				5								5
085 Viveros				1								1
086 Yeste				14								14
Total Provincia Albacete		1		254	2						7	257
Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA	28	70	10	1.304	6	6	7	26	1		13	1.379
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Ciudad Real												
077 Santa Cruz de Mudela		1						1				1
078 Socuéllamos				1							1	1
080 Solana del Pino				1								1
079 Solana, La				1			1					1
081 Terrinches				1								1
082 Tomelloso				1								1
084 Torre de Juan Abad				1								1
085 Torrenueva				1								1
087 Valdepeñas		1		1				1				1
088 Valenzuela de Calatrava				1								1
090 Villamanrique				1								1
091 Villamayor de Calatrava				1								1
094 Villanueva de San Carlos				3								3
095 Villar del Pozo				1								1
096 Villarrubia de los Ojos				1								1
098 Viso del Marqués				4								4
Total Provincia Ciudad Real		5		79		2	7	7			1	87
Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA	28	70	10	1.304	6	6	7	26	1		13	1.379
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Cuenca												
240 Vellisca				1								1
242 Villaconejos de Trabaque				1								1
243 Villaescusa de Haro				1								1
244 Villagarcía del Llano				2								2
245 Villalba de la Sierra				1								1
246 Villalba del Rey				1								1
247 Villalgordo del Marquesado				1								1
248 Villalpardo				1								1
249 Villamayor de Santiago				1								1
250 Villanueva de Guadamejud				1								1
251 Villanueva de la Jara				3								3
253 Villar de Cañas				2								2
254 Villar de Domingo García				2								2
255 Villar de la Encina				1								1
263 Villar de Olalla				3								3
258 Villar del Humo				1								1
259 Villar del Infantado				1								1
910 Villar y Velasco				2								2
264 Villarejo de Fuentes				1								1
265 Villarejo de la Peñuela				1								1
266 Villarejo-Periesteban				1								1
269 Villares del Saz				1								1
271 Villarta				1								1
272 Villas de la Ventosa				6								6
273 Villaverde y Pasaconsol				1								1
274 Vllora				1								1
275 Vindel				1								1
276 Yémeda				1								1
277 Zafra de Záncara				1								1
278 Zafrilla				1								1
279 Zarza de Tajo				1								1
280 Zarzuela				1								1
Total Provincia Cuenca				314								314
Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA	28	70	10	1.304	6	6	7	26	1		13	1.379

Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509
-----------------------	--------------	--------------	------------	---------------	------------	-----------	------------	-----------	-----------	-----------	--------------	---------------

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Guadalajara												
335 Zorita de los Canes				1								1
Total Provincia Guadalajara	3	6	5	307	2	2		2			5	365
Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA	28	70	10	1.304	6	6	7	26	1		13	1.379
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Toledo												
170 Torrecilla de la Jara				2								2
172 Torrico		1		1				1				1
173 Torrijos				1								1
174 Totanés				1								1
175 Turleque		1		1								1
176 Ugena				9								9
177 Urda		1		1								1
179 Valdeverdeja		1		1				1				1
180 Valmojado				1								1
181 Velada				1								1
182 Ventas con Peña Aguilera, Las				1								1
183 Ventas de Retamosa, Las				4								4
184 Ventas de San Julián, Las		1		1				1				1
186 Villa de Don Fadrique, La		1		1								1
185 Villacañas		1		1								1
187 Villafranca de los Caballeros		2		2								2
188 Villaluenga de la Sagra				2								2
189 Villamiel de Toledo				1								1
190 Villaminaya		1		1								1
191 Villamuelas		1		1								1
192 Villanueva de Alcardete				1								1
193 Villanueva de Bogas		1		1								1
194 Villarejo de Montalbán	1			1								1
195 Villarrubia de Santiago	1	1		1								1
196 Villaseca de la Sagra				2								2
197 Villasequilla		1		1								1
198 Villatobas		1		1								1
199 Viso de San Juan, El			1	7								8
200 Yébenes, Los		1		1								1
201 Yeles				4								4
202 Yepes		1		1								1
203 Yuncler				3								3
204 Yuncillos				1								1
205 Yuncos				4								4
Total Provincia Toledo	25	58	5	350	2	2		17	1			356

Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA	28	70	10	1.304	6	6	7	26	1	13	1.379	
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Ávila												
265 Vita				1								1
266 Zapardiel de la Cañada				1								1
267 Zapardiel de la Ribera				2								2
Total Provincia Ávila	18	1		404			1	7			37	404
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Burgos												
445 Villambistia												1
446 Villamedianilla												1
447 Villamiel de la Sierra												1
448 Villangómez												2
449 Villanueva de Argaño												1
450 Villanueva de Carazo												1
451 Villanueva de Gumiel												1
454 Villanueva de Teba												1
455 Villaquirán de la Puebla												1
456 Villaquirán de los Infantes												1
903 Villarcayo de Merindad de Castilla la Vi												17
458 Villariego												1
460 Villasandino												1
463 Villasur de Herreros												2
464 Villatueda												1
466 Villaverde del Monte												2
467 Villaverde-Mogina												1
472 Villazopeque												1
473 Villegas												1
476 Villoruebo												3
424 Vitoria de Rioja												1
425 Vilviestre del Pinar												1
478 Vizcaínos												1
480 Zael												1
482 Zarzosa de Río Pisuerga												1
483 Zazuar												1
485 Zuñeda				1								1
Total Provincia Burgos		2		19			1				1	892
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Cuadro 11. ABASTECIMIENTO DE AGUA.

Números de núcleos con tratamiento de potabilización según los métodos de desinfección.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
León												
001 Acebedo	3											3
002 Algadefe				1								1
003 Alija del Infantado				3								3
004 Almanza	7			2								9
005 Antigua, La				5								5
006 Ardón	4			3								6
007 Arganza	3			5								8
008 Astorga				5	2							5
009 Balboa				3								11
010 Bañeza, La				3								3
011 Barjas				3								12
014 Bembibre				5								9
015 Benavides	2			2							1	6
016 Benuza	7			2								9
017 Bercianos del Páramo				3								3
018 Bercianos del Real Camino				1								1
019 Berlanga del Bierzo				3								3
020 Boca de Huérgano	1											9
021 Boñar				18								18
022 Borrenes	2			2								4
023 Brazuelo	1		1	3								9
024 Burgo Ranero, El				4								4
026 Bustillo del Páramo				8								8
027 Cabañas Raras				2			2				2	2

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
León												
153 Santa Cristina de Valmadrigal				2								2
154 Santa Elena de Jamuz				3								3
155 Santa María de la Isla				2								2
158 Santa María de Ordás	1			6								7
156 Santa María del Monte de Cea	1											5
157 Santa María del Páramo				1			1				1	1
159 Santa Marina del Rey	4			1								5
160 Santas Martas				6								6
161 Santiago Millas				5								5
162 Santovenia de la Valdoncina				5								5
163 Sariegos				4								4
164 Sena de Luna												8
165 Sobrado				4								9
166 Soto de la Vega				7								7
167 Soto y Amío	7			5								12
168 Toral de los Guzmanes				1								1
206 Toral de los Vados	1			9								10
169 Toreno				12								12
170 Torre del Bierzo				7								9
171 Trabadelo				4								9
172 Truchas	8			2								12
173 Turcia				4								4
174 Urdiales del Páramo				3								3
185 Val de San Lorenzo				3								3
175 Valdefresno				16								16
176 Valdefuentes del Páramo				2								2
177 Valdelugeros				12								12
178 Valdemora				1								1
179 Valdepiélagos				9								9
180 Valdepolo				9								9
181 Valderas				1								1
182 Valderrey	1			9								9
183 Valderrueda				21								21
184 Valdesamario												5
187 Valdevimbre				7								7
188 Valencia de Don Juan				2			1					2

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
León												
230 Zotes del Páramo				3								3
Total Provincia León	172		8	813	2		24				30	1.258
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Palencia												
221 Villamediana				1								1
222 Villameriel				5								5
223 Villamoronta				1								1
224 Villamuera de la Cueva				1								1
225 Villamuriel de Cerrato				4								4
227 Villanueva del Rebollar				1								1
228 Villanuño de Valdavia				2								2
229 Villaprovedo				1								1
230 Villarmentero de Campos				1								1
231 Villarrabé				4								4
232 Villarramiel				1								1
233 Villasarracino				1								1
234 Villasila de Valdavia				2								2
236 Villaturde				4								4
237 Villaumbrales				2								2
238 Villaviudas				1								1
240 Villerías de Campos				1								1
241 Villodre				1								1
242 Villodrigo				1								1
243 Villoldo				3								3
245 Villota del Páramo				4								4
246 Villovieco				1								1
Total Provincia Palencia				443								444
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Salamanca												
371 Villasrubias				1								1
372 Villaverde de Guareña				1								1
373 Villavieja de Yeltes				1								1
374 Villoria				1								1
375 Villoruela				1								1
350 Vilvestre				1								1
376 Vitigudino				2								2
377 Yecla de Yeltes				2								2
378 Zamarra				2								2
379 Zamayón				1								1
380 Zarapicos				1								1
381 Zarza de Pumareda, La				1								1
382 Zorita de la Frontera				1								1
Total Provincia Salamanca				473							4	467
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Segovia												
233 Zarzuela del Monte				1								1
234 Zarzuela del Pinar				1								1
Total Provincia Segovia	11	8	6	332	1	1	1					333
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Soria												
212 Villasayas	1			1		1						2
213 Villaseca de Arciel				1								1
215 Vinuesa	1			1								2
216 Vizmanos				2								2
217 Vozmediano				1								1
218 Yanguas				1								1
219 Yelo				1							1	1
Total Provincia Soria	29	11	11	411	7	1	1	7			19	426
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Cuadro 11. ABASTECIMIENTO DE AGUA.

Números de núcleos con tratamiento de potabilización según los métodos de desinfección.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Valladolid												
001 Adalia				1								1
002 Agusal				1								1
003 Aguilar de Campos				1		1					1	1
004 Alaejos				1								1
005 Alcazarén	1			1	1				1			1
006 Aldea de San Miguel	1	1		1								1
007 Aldeamayor de San Martín				1								1
008 Almenara de Adaja				1								1
009 Amusquillo	1			1	1						1	1
010 Arroyo de la Encomienda				4	1			1				3
011 Ataquines	1			1	1				1			1
012 Bahabón				1								1
013 Barcial de la Loma				1								1
014 Barruelo del Valle				1								1
015 Becilla de Valderaduey				1								1
016 Benafarces				1								1
017 Bercero				1								1
018 Berceruelo				1								1
019 Berrueces				1								1
020 Bobadilla del Campo				1								1
021 Bocigas				1								1
022 Bocos de Duero				1								1
023 Boecillo				3								3
024 Bolaños de Campos				1		1					1	1

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Valladolid												
025 Brahojos de Medina				1								1
026 Bustillo de Chaves				2		2					2	2
027 Cabezón de Pisuerga				1								1
028 Cabezón de Valderaduey				1		1					1	1
029 Cabrereros del Monte				1								1
030 Campaspero				1								1
031 Campillo, El				1								1
032 Camporredondo				1								1
033 Canalejas de Peñafiel	1			1								1
034 Canillas de Esgueva	1			1	1						1	1
035 Carpio				1								1
036 Casasola de Arión				1								1
037 Castrejón de Trabancos				1								1
038 Castrillo de Duero				1	1							1
039 Castrillo-Tejeriego	1			1	1							1
040 Castrobol				1								1
041 Castrodeza				1								1
042 Castromembibre				1								1
043 Castromonte				2								2
044 Castronuevo de Esgueva	1			1	1						1	1
045 Castronuño				1								1
046 Castroponce				1		1					1	1
047 Castroverde de Cerrato	1			1	1						1	1
048 Ceinos de Campos				1		1					1	1
049 Cervillego de la Cruz				1								1
050 Cigales				2	1			1				1
051 Ciguñuela				1								1
052 Cistérniga				2	1			1				1
053 Cogeces de Íscar				1								1
054 Cogeces del Monte				1								1
055 Corcos				1	1			1				1
056 Corrales de Duero				1								1
057 Cubillas de Santa Marta				1	1			1				1
058 Cuenca de Campos				1		1					1	1
059 Curiel de Duero				1								1
060 Encinas de Esgueva	1			1	1						1	1

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Valladolid												
061 Esguevillas de Esgueva	1			1	1						1	1
062 Fombellida	1			1	1						1	1
063 Fompedraza				1								1
064 Fontihoyuelo				1		1					1	1
065 Fresno el Viejo				1								1
066 Fuensaldaña				2	1			1				1
067 Fuente el Sol				1								1
068 Fuente-Olmedo				1								1
069 Gallegos de Hornija				1								1
070 Gatón de Campos				1		1					1	1
071 Geria				2								2
073 Herrín de Campos				1		1					1	1
074 Hornillos de Eresma	1			1	1				1			1
076 Laguna de Duero				2								2
077 Langayo				1								1
079 Llano de Olmedo				1								1
078 Lomoviejo				1								1
080 Manzanillo				1								1
081 Marzales				1								1
082 Matapozuelos				2								2
083 Matilla de los Caños				1								1
084 Mayorga				1								1
086 Medina de Rioseco				2								2
085 Medina del Campo	3			3	2				2			3
087 Megeces				1								1
088 Melgar de Abajo				1								1
089 Melgar de Arriba				1								1
090 Mojados				1								1
091 Monasterio de Vega				1								1
092 Montealegre de Campos				1								1
093 Montemayor de Piñilla				1								1
094 Moral de la Reina				1		1					1	1
095 Moraleja de las Panaderas				1								1
096 Morales de Campos				1								1
097 Mota del Marqués				1								1
098 Mucientes				2	1			1				1

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Valladolid												
139 Rueda				3								3
140 Saelices de Mayorga				1								1
141 Salvador de Zapardiel				2								2
142 San Cebrián de Mazote				1								1
143 San Llorente				1								1
144 San Martín de Valvení				1								1
145 San Miguel del Arroyo				2								2
146 San Miguel del Pino				1								1
147 San Pablo de la Moraleja				1								1
148 San Pedro de Latarce				1								1
149 San Pelayo				1								1
150 San Román de Hornija				1								1
151 San Salvador				1								1
156 San Vicente del Palacio				1								1
152 Santa Eufemia del Arroyo				1								1
153 Santervás de Campos				2		1					1	2
154 Santibáñez de Valcorba				1								1
155 Santovenia de Pisuerga				1								1
157 Sardón de Duero				3								3
158 Seca, La				1								1
159 Serrada				1								1
160 Siete Iglesias de Trabancos				1								1
161 Simancas				7								7
162 Tamariz de Campos				1		1					1	1
163 Tiedra				2								2
164 Tordehumos				1								1
165 Tordesillas				5								5
169 Torre de Esgueva	1			1	1						1	1
170 Torre de Peñafiel	1			1							1	2
166 Torrecilla de la Abadesa				1								1
167 Torrecilla de la Orden				1								1
168 Torrecilla de la Torre				1								1
171 Torrelobatón				1								1
172 Torrecárcela				2								2
173 Traspinedo				1								1
174 Trigueros del Valle				1	1			1				1

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Valladolid												
175 Tudela de Duero				3	2						2	3
176 Unión de Campos, La				1								1
177 Urones de Castroponce				1								1
178 Uruñía				1								1
179 Valbuena de Duero				2								2
180 Valdearcos de la Vega				1								1
181 Valdenebro de los Valles				1								1
182 Valdestillas				1								1
183 Valdunquillo				1								1
184 Valoria la Buena				1						1		1
185 Valverde de Campos				1								1
187 Vega de Ruiponce				1		1					1	1
188 Vega de Valdetronco				1								1
189 Velascálvaro				1								1
190 Velilla				1								1
191 Velliza				1								1
192 Ventosa de la Cuesta				1								1
193 Viana de Cega				1								1
195 Villabáñez				1	1					1		1
196 Villabaruz de Campos				1		1				1		1
197 Villabrágima				2								2
198 Villacarralón				1		1				1		1
199 Villacid de Campos				1		1				1		1
200 Villaco	1			1	1					1		1
203 Villafrades de Campos				1		1				1		1
204 Villafranca de Duero												1
205 Villafrechós				1								1
206 Villafuerte	1			1	1					1		1
207 Villagarcía de Campos				1								1
208 Villagómez la Nueva				1		1				1		1
209 Villalán de Campos				1		1				1		1
210 Villalar de los Comuneros				1								1
211 Villalba de la Loma				1		1				1		1
212 Villalba de los Alcores												1
213 Villalbarba				1								1
214 Villalón de Campos				1		1				1		1

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Valladolid												
215 Villamuriel de Campos				1								1
216 Villán de Tordesillas				1								1
217 Villanubla				2	1			1				1
218 Villanueva de Duero				1								1
219 Villanueva de la Condesa				1		1					1	1
220 Villanueva de los Caballeros				1								1
221 Villanueva de los Infantes	1			1	1						1	1
222 Villanueva de San Mancio				1								1
223 Villardefrades				1								1
224 Villarmentero de Esgueva	1			1	1						1	1
225 Villasexmir				1								1
226 Villavaquerín	1			1	1							1
227 Villavellid				1								1
228 Villaverde de Medina				1								1
229 Villavicencio de los Caballeros				1								1
194 Vitoria	1			1	1							1
230 Wamba				1								1
231 Zaratán				1	1			1				1
232 Zarza, La	1			1	1				1			1
Total Provincia Valladolid	33	1		267	43	24		12	8		44	264
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Zamora												
269 Villaseco del Pan			1	1								1
270 Villavendimio				1								1
272 Villaveza de Valverde				1								1
271 Villaveza del Agua				1								1
273 Viñas				4								4
Total Provincia Zamora		3	9	479	23	6	5		1		51	478
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	263	26	34	3.641	76	32	33	26	9		186	4.966
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Barcelona												
276 Tagamanent												4
277 Talamanca												1
278 Taradell												3
275 Tavèrnoles												1
280 Tavertet												1
281 Teià												17
282 Tiana												2
283 Tona												1
284 Tordera												13
285 Torelló												1
286 Torre de Claramunt, La												1
287 Torrelavit												4
288 Torrelles de Foix					3							3
289 Torrelles de Llobregat												7
290 Ullastrell					4							4
291 Vacarisses												15
292 Vallbona d'Anoia												1
293 Vallcebre					1							1
294 Vallgorguina												5
295 Vallirana		16			12							22
296 Vallromanes												1
297 Veciana					2							5
298 Vic												1
299 Vilada					1							1
300 Viladecavalls	6											6
305 Vilafranca del Penedès												1
306 Vilalba Sasserra												1
303 Vilanova de Sau												2
902 Vilanova del Vallès												16
214 Vilassar de Dalt												1
219 Vilassar de Mar												1
304 Vilobí del Penedès												1
Total Provincia Barcelona	13	41	18	193	11		1				23	1.005
Total Comunidad CATALUÑA	18	47	45	810	17	12	2	1	7		35	2.510

Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509
-----------------------	--------------	--------------	------------	---------------	------------	-----------	------------	-----------	-----------	-----------	--------------	---------------

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Girona												
202 Tossa de Mar				9								9
204 Ullà												2
205 Ullastret												1
203 Ultramort												1
206 Urús												2
208 Vall de Bianya, La				3								3
207 Vall d'en Bas, La												6
170 Vallfogona de Ripollès												1
209 Vall-llobrega												3
211 Verges												1
212 Vidrà												1
213 Vidreres				5								8
215 Vilablareix				1								1
216 Viladasens				2								2
218 Vilademuls												6
220 Viladrau												2
224 Vilallonga de Ter												5
226 Vilamalla												1
233 Vilobí d'Onyar				5								5
232 Vilopriu												3
Total Provincia Girona	2	2	2	160	1		1		6		9	559
Total Comunidad CATALUÑA	18	47	45	810	17	12	2	1	7		35	2.510
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Lleida												
905 Ribera d'Ondara												7
185 Ribera d'Urgellet				5								5
186 Riner				3								3
913 Riu de Cerdanya												1
190 Salàs de Pallars				1								1
191 Sanaüja												1
196 Sant Esteve de la Sarga				2		2						4
192 Sant Guim de Freixenet												8
197 Sant Guim de la Plana												3
193 Sant Llorenç de Morunys				1								1
902 Sant Martí de Riucorb												4
194 Sant Ramon												4
201 Sarroca de Bellera				9								10
202 Senterada				5								5
035 Sentiu de Sió, La				2								2
203 Seu d'Urgell, La												7
205 Sidamon				1								1
206 Soleràs, El												1
207 Solsona				2								2
209 Sort												1
215 Talam				3								3
216 Talavera												5
217 Tàrrega												7
218 Tarrés												1
219 Tarroja de Segarra												1
220 Tèrmens				1								1
221 Tirvia												1
222 Tiurana				1								1
223 Torà												3
224 Torms, Els												1
225 Tornabous				3								3
227 Torre de Cabdella, La				19								19
907 Torrefeta i Florejacs												11
230 Torregrossa				1								1
231 Torrelameu				1								1
234 Tremp				14		5						24

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Lleida												
043 Vall de Boí, La												7
901 Vall de Cardós												1
238 Vallbona de les Monges				3								3
240 Vallfogona de Balaguer				3		3						3
906 Valls d'Aguilar, Les												2
239 Valls de Valira, Les												13
909 Vansa i Fórnoles, La												5
242 Verdú												1
243 Vielha e Mijaran												16
244 Vilagrassa												1
245 Vilaller			1									2
247 Vilamòs												1
248 Vilanova de Bellpuig				1								1
249 Vilanova de l'Aguda				1								1
250 Vilanova de Meià				4								4
252 Vila-sana				2								2
253 Vilosell, El												1
255 Vinaixa												1
Total Provincia Lleida	2	2	1	231	2	12						505
Total Comunidad CATALUÑA	18	47	45	810	17	12	2	1	7		35	2.510
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Tarragona												
168 Vilanova de Prades				1								1
167 Vilanova d'Escornalbou												2
169 Vilaplana												1
170 Vila-rodona				3								3
171 Vila-seca												3
172 Vilaverd				1								1
173 Vilella Alta, La				1								1
174 Vilella Baixa, La				1								1
176 Vimbodí i Poblet				2								2
177 Vinebre												1
178 Vinyols i els Arcs												2
052 Xerta												1
Total Provincia Tarragona	1	2	24	226	3			1	1		3	441
Total Comunidad CATALUÑA	18	47	45	810	17	12	2	1	7		35	2.510
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Cuadro 11. ABASTECIMIENTO DE AGUA.

Números de núcleos con tratamiento de potabilización según los métodos de desinfección.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Alicante/Alacant												
001 Adsubia		4									4	4
002 Agost											2	2
003 Agres		1									1	1
004 Aigües											1	1
005 Albaterra		1										1
006 Alcalalí		2									4	4
007 Alcocer de Planes		1										1
008 Alcoleja		1										1
010 Alfafara		1										1
011 Alfàs del Pi, l'											15	15
012 Algorfa											3	3
013 Algueña				2								2
015 Almoradí											5	5
016 Almudaina		1										1
017 Alqueria d'Asnar, l'		1					1					1
018 Altea				5							5	5
019 Aspe		2		2								2
020 Balones		1									1	1
021 Banyeres de Mariola				1							1	1
022 Benasau		1										1
023 Beneixama				2								2
024 Benejúzar		2										1
025 Benferri		2										2
026 Beniarbeig							1				1	1

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Alicante/Alacant												
027 Beniardá		1		1							1	1
028 Beniarrés		1										1
030 Benidoleig		3									3	3
032 Benifallim				1								1
033 Benifato		1		1							1	1
029 Benigembla		1									1	1
034 Benijófar											4	4
035 Benilloba		1		1							1	1
036 Benillup		1										1
037 Benimantell		1									1	1
038 Benimarfull				1			1				1	1
039 Benimassot		1										1
040 Benimeli		1									1	1
041 Benissa		8		7							8	8
042 Benitachell/Poble Nou de Benitatxell, el											2	2
043 Biar				1								1
044 Bigastro		1										1
045 Bolulla		1									1	1
046 Busot			1	1							1	1
049 Callosa de Segura		6		1			1				1	6
048 Callosa d'En Sarrià		2									4	4
047 Calp											8	8
050 Campello, el											11	11
051 Campo de Mirra/Camp de Mirra, el											1	1
052 Cañada											1	1
053 Castalla				1								1
054 Castell de Castells		1									1	1
075 Castell de Guadalest, el											1	1
055 Catral		1										1
056 Cocentaina				5								5
057 Confrides		2									2	2
058 Cox		1		1								1
059 Crevillent		4									3	4
061 Daya Nueva											1	1
062 Daya Vieja											1	1
063 Dénia							7					7

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Alicante/Alacant												
081 Xaló											2	2
Total Provincia Alicante/Alacant		146	1	60	4		13	1		1	260	372
Total Comunidad COMUNITAT VALENCIANA	1	340	1	885	5		19	1		1	408	1.302
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Castellón/Castelló												
142 Zucaina				1								1
Total Provincia Castellón/Castelló		19		160							8	177
Total Comunidad COMUNITAT VALENCIANA	1	340	1	885	5		19	1		1	408	1.302
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Valencia/València												
246 Tous				1								1
247 Tuéjar				1								1
248 Turís				6								6
249 Utiel		1		8								8
251 Vallada				1								1
252 Vallanca				2								2
253 Vallés				1								1
254 Venta del Moro				6								6
256 Vilamarxant				4							4	4
255 Villalonga				3								3
257 Villanueva de Castellón				1								1
258 Villar del Arzobispo				1							1	1
259 Villargordo del Cabriel				2								2
260 Vinalesa		1		1							1	1
145 Xàtiva		1		5								5
143 Xeraco				2								2
146 Xeresa				1								1
110 Xirivella											2	2
261 Yátova				1								1
262 Yesa, La				2								2
263 Zarra				1								1
Total Provincia Valencia/València	1	175		665	1		6				140	753
Total Comunidad COMUNITAT VALENCIANA	1	340	1	885	5		19	1		1	408	1.302
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Badajoz												
135 Trujillanos				1							2	1
136 Usagre	1											1
137 Valdecaballeros	2											2
901 Valdelacalzada	1			1								1
138 Valdeterres	1											1
139 Valencia de las Torres										1		1
140 Valencia del Mombuey			1	1						1		1
141 Valencia del Ventoso	1											1
146 Valle de la Serena	1				1					1		1
147 Valle de Matamoros		1		1						1		1
148 Valle de Santa Ana		1		1						1		1
142 Valverde de Burguillos		1										1
143 Valverde de Leganés		1										1
144 Valverde de Llerena	1											1
145 Valverde de Mérida	1									1		1
149 Villafranca de los Barros			1									1
150 Villagarcía de la Torre	1									1		1
151 Villagonzalo	1					1						1
152 Villalba de los Barros		1										1
153 Villanueva de la Serena		1		4								5
154 Villanueva del Fresno	1											1
156 Villar de Rena	1		2	3								3
155 Villar del Rey												1
157 Villarta de los Montes										1		1
158 Zafra										1		1
159 Zahínos			1									1
160 Zalamea de la Serena	2									1		2
162 Zarza, La												1
161 Zarza-Capilla	1									1		1
Total Provincia Badajoz	110	40	48	30	12	5			7		74	214
Total Comunidad EXTREMADURA	116	40	52	316	13	12			7		78	516
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Cáceres												
170 Santiago del Campo				1								1
171 Santibáñez el Alto				1								1
172 Santibáñez el Bajo				1								1
173 Saucedilla												1
174 Segura de Toro				1								1
175 Serradilla				2								2
176 Serrejón				1								1
177 Sierra de Fuentes				1								1
178 Talaván				1								1
179 Talaveruela de la Vera				1								1
180 Talayuela				6								6
181 Tejeda de Tiétar				2								2
182 Toril				1								1
183 Tornavacas				1								1
184 Torno, El				1								1
187 Torre de Don Miguel				1								1
188 Torre de Santa María				1								1
185 Torrecilla de los Ángeles				1								1
186 Torrecillas de la Tiesa				1								1
190 Torrejón el Rubio				1								1
189 Torrejoncillo				2								2
191 Torremenga				1								1
192 Torremocha				1								1
193 Torreorgaz				1								1
194 Torrequemada				1								1
195 Trujillo				3								3
196 Valdastillas				1								1
197 Valdecañas de Tajo				1								1
198 Valdefuentes				1								1
199 Valdehúncar				1								1
200 Valdelacasa de Tajo				1								1
201 Valdemorales												1
202 Valdeobispo				1								1
203 Valencia de Alcántara				11								11
204 Valverde de la Vera				1								1
205 Valverde del Fresno			1	1		1						1

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Cáceres												
206 Viandar de la Vera				1								1
207 Villa del Campo				1								1
208 Villa del Rey				1								1
209 Villamesías				1								1
210 Villamiel				2								2
211 Villanueva de la Sierra				1								1
212 Villanueva de la Vera				1								1
214 Villar de Plasencia				1								1
213 Villar del Pedroso				2							1	2
215 Villasbuenas de Gata				1								1
216 Zarza de Granadilla				1								1
217 Zarza de Montánchez				1								1
218 Zarza la Mayor				1								1
219 Zorita				1								1
Total Provincia Cáceres	6		4	286	1	7					4	302
Total Comunidad EXTREMADURA	116	40	52	316	13	12			7		78	516
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Coruña (A)												
066 Pino, O				4							4	4
067 Pobra do Caramiñal, A				10							10	10
068 Ponteceso				20							20	20
069 Pontedeume				13							13	13
070 Pontes de García Rodríguez, As				52							52	52
071 Porto do Son				5							5	5
072 Rianxo				5							7	7
073 Ribeira				14							14	14
074 Rois				8							14	14
075 Sada	19		19								19	19
076 San Sadurniño				3							3	3
077 Santa Comba				15							15	15
081 Somozas, As				27							27	27
082 Teo		2	2	46							46	44
083 Toques				15							15	15
084 Tordoia				15							15	15
085 Touro				38							38	38
086 Trazo				23							23	23
087 Valdoviño			1								10	10
089 Vedra				2							2	2
091 Vilarmaior				8							8	8
090 Vilasantar	1			4							4	4
092 Vimianzo				53							53	53
093 Zas				3							3	3
Total Provincia Coruña (A)	153	45	212	989				1			1.251	1.204
Total Comunidad GALICIA	775	65	228	3.021	1		5	1	3		1.293	3.699
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Cuadro 11. ABASTECIMIENTO DE AGUA.

Números de núcleos con tratamiento de potabilización según los métodos de desinfección.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Lugo												
001 Abadín	28			2								30
002 Alfoz	31											31
003 Antas de Ulla	32			12								32
004 Baleira				1								22
901 Baralla	4			2								6
005 Barreiros	18	1										19
006 Becerreá	1			5								6
007 Begonte	14			57								57
008 Bóveda				16								16
902 Burela	1		1		1							1
009 Carballedo	19			19								19
010 Castro de Rei	42			41								42
011 Castroverde	4			2								6
012 Cervantes				2								2
013 Cervo	16											16
016 Chantada	6			6								6
014 Corgo, O	10			1								11
015 Cospeito	23		6	25								33
017 Folgoso do Courel				2								2
018 Fonsagrada, A	1			4								5
019 Foz		19		2							1	21
020 Friol				1								1
022 Guitiriz	2			1								3
023 Guntín	7			2					3			9

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Lugo												
063 Valadouro, O	10			12								16
064 Vicedo, O	2			11								11
065 Vilalba	16			17								17
066 Viveiro				35								35
021 Xermade				20								20
025 Xove				23								23
Total Provincia Lugo	468	20	16	771	1		5		3		5	1.106
Total Comunidad GALICIA	775	65	228	3.021	1		5	1	3		1.293	3.699
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Osmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	Nº
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
Ourense												
067 Rairiz de Veiga				6								6
068 Ramirás				8								8
069 Ribadavia				7								7
071 Ríos				6								6
072 Rúa, A				1								1
073 Rubiá				1								1
074 San Amaro				20								20
075 San Cibrao das Viñas				26								26
076 San Cristovo de Cea				16								16
070 San Xoán de Río				1								1
077 Sandiás				9								9
078 Sarreaus				1								1
079 Taboadela				28								28
080 Teixeira, A				9								9
081 Toén				9								9
082 Trasmiras				8								8
083 Veiga, A				2								2
084 Verea				2								2
085 Verín				18								18
086 Viana do Bolo				1								1
087 Vilamarín				13								13
088 Vilamartín de Valdeorras				2								2
089 Vilar de Barrio				4								4
090 Vilar de Santos				2								2
091 Vilardevós				1								1
032 Xinzo de Limia				26								26
036 Xunqueira de Ambía				14								14
037 Xunqueira de Espadanedo				10								10
Total Provincia Ourense				958							37	958
Total Comunidad GALICIA	775	65	228	3.021	1		5	1	3		1.293	3.699
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2010
Dirección General de Coordinación de Competencias con las CCAA y las EELL.
(Versión de fecha: 05/04/2013)

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Pontevedra												
032 Moraña				1								1
033 Mos				1								1
034 Neves, As				8								8
037 Pazos de Borbén				4								4
041 Poio				1								1
044 Pontecesures				8								8
040 Portas				6								6
045 Redondela				7								7
046 Ribadumia				3								3
047 Rodeiro				1								1
048 Rosal, O	13											13
050 Salvaterra de Miño				42								42
051 Sanxenxo	51											51
052 Silleda				1								1
053 Soutomaior	1			2								3
054 Tomiño				4								4
055 Tui	12											12
059 Vila de Cruces				5								5
060 Vilagarcía de Arousa	51			7								51
061 Vilanova de Arousa	1											1
Total Provincia Pontevedra	154			303								431
Total Comunidad GALICIA	775	65	228	3.021	1		5	1	3		1.293	3.699
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Murcia												
042 Villanueva del Río Segura		2		1								2
043 Yecla				1								1
Total Provincia Murcia		16		64								79
Total Comunidad MURCIA, REGIÓN DE		16		64								79
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.

Municipios	MÉTODOS DE DESINFECCIÓN											TOTAL NÚCLEOS CON TRATAMIENTO
	Cloraminas	Cloro gas	Dióxido de cloro	Hipoclorito	Microfiltración	Nanofiltración	Ósmosis inversa	Ozonización	Ultrafiltración	Ultravioleta	Otros tipos	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
Rioja (La)												
178 Viniegra de Abajo				1								1
179 Viniegra de Arriba				1								1
180 Zarratón				1								1
181 Zarzosa				1								1
183 Zorraquín				1								1
Total Provincia Rioja (La)		1	1	220	26			5			18	243
Total Comunidad RIOJA, LA		1	1	220	26			5			18	243
Total Nacional	1.606	1.069	395	16.348	276	67	294	82	41	27	2.861	21.509

Nota: Un mismo núcleo puede tener varios métodos de desinfección en el sistema de tratamiento de potabilización, por lo que la suma de los diferentes sistemas puede no coincidir con el total de los núcleos con tratamiento.