



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

34 Fuentealbilla								
35 Gineta (La)								
36 Golosalvo								
37 Hellín								
38 Herrera (La)								
39 Higuera	44	0,37	1	33,33	11	1,35	2	0,15
40 Hoya- GonzBlo								
41 Jorquera	600	8,58			2	0,42	4	0,72
42 Letur								
43 Lezuza								
44 Lietor	40	0,45	1	20,00	10	0,94		
45 Madrigueras								
46 Mahora								
47 Masegoso								
48 Minaya								
49 Molinicos								
50 Montalvos								
51 Montealegre del Castillo								
52 Motilleja								
53 Munera								
54 Navas de Jorquera								
55 Nerpio								
56 Ontur								
57 Ossa de Montiel								
58 Paterna del Madera	48	0,97			12	2,13	6	1,12
59 Peñascosa								
60 Peñas de San Pedro								
61 PÚtola								
62 Povedilla								
63 Pozohondo								
64 Pozo- Lorente								
65 Pozuelo								
66 Recueja (La)								
67 Riopar								
68 Robledo								
69 Roda (La)	136	0,34	1	50,00	34	0,66	14	0,10
70 Salobre								
71 San Pedro								
72 Socovos								
73 Tarazona de la Mancha								
74 Tobarra								
75 Valdeganga								
76 Vianos								
77 Villa de Ves	8	0,35			2	1,56		
78 Villalgordo del Jcar								
79 Villamalea								

DÉFICIT DEL SERVICIO								
RED DE DISTRIBUCIÓN			NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	

**Municipios**

- 80 Villapalacios
- 81 Villarrobledo
- 82 Villatoya
- 83 Villaviente
- 84 Villaverde de Guadalimar
- 85 Viveros
- 86 Yeste
- 901 Pozo- Cañada

Total Provincia ALBACETE	1.252	0,11	5	1,82	145	0,13	76	0,04
Total Comunidad CASTILLA-LA MANCHA	48.109	0,48	10	0,67	812	0,12	1.032	0,08
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

Municipios

- 1 ADSUBIA
- 2 AGOST
- 3 AGRES
- 4 AIGUES
- 5 ALBATERA
- 6 ALCALALI
- 7 ALCOCER DE PLANES
- 8 ALCOLEJA
- 10 ALFAFARA
- 11 ALFAS DEL PI (L')
- 12 ALGORFA
- 13 ALGUEDA
- 15 ALMORADI
- 16 ALMUDAINA
- 17 ALQUERIA D'ASNAR (L')
- 18 ALTEA
- 19 ASPE
- 20 BALONES
- 21 BANYERES DE MARIOLA
- 22 BENASAU
- 23 BENEJAMA
- 24 BENEJUZAR
- 25 BENFERRI
- 26 BENIARBEIG
- 27 BENIARDA
- 28 BENIARRES
- 29 BENICHEMBLA
- 30 BENIDOLEIG
- 32 BENIFALLIM
- 33 BENIFATO
- 34 BENIJOFAR
- 35 BENILLOBA

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 36 BENILLUP
- 37 BENIMANTELL
- 38 BENIMARFULL
- 39 BENIMASSOT
- 40 BENIMELI
- 41 BENISSA
- 42 BENITACHELL/POBLE NOU DE BENITATXELL (EL)
- 43 BIAR
- 44 BIGASTRO
- 45 BOLULLA
- 46 BUSOT
- 47 CALPE/CALP
- 48 CALLOSA D'EN SARRIA
- 49 CALLOSA DE SEGURA
- 50 CAMPELLO (EL)
- 51 CAMPO DE MIRRA/CAMP DE MIRRA (EL)
- 52 CAÐADA
- 53 CASTALLA
- 54 CASTELL DE CASTELLS
- 55 CATRAL
- 56 COCENTAINA
- 57 CONFRIDES
- 58 COX
- 59 CREVILLENTE
- 60 QUATRETONDETA
- 61 DAYA NUEVA
- 62 DAYA VIEJA
- 63 DENIA
- 64 DOLORES
- 67 FACHECA
- 68 FAMORCA
- 69 FINESTRAT
- 70 FORMENTERA DEL SEGURA
- 71 GATA DE GORGOS
- 72 GAIANES
- 73 GORGA
- 74 GRANJA DE ROCAMORA
- 75 GUADALEST
- 76 GUARDAMAR DEL SEGURA
- 77 HONDON DE LAS NIEVES
- 78 HONDON DE LOS FRAILES
- 79 IBI
- 80 JACARILLA
- 81 JALON/XALO
- 82 JAVEA/XABIA
- 83 JIJONA/XIXONA

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 84 LORCHA/ORXA (L')
- 85 LLIBER
- 86 MILLENA
- 88 MONFORTE DEL CID
- 89 MONOVAR/MONOVER
- 90 MUTXAMEL
- 91 MURLA
- 92 MURO DE ALCOY
- 93 NOVELDA
- 94 NUCIA (LA)
- 95 ONDARA
- 96 ONIL
- 97 ORBA
- 98 ORXETA
- 100 PARCENT
- 101 PEDREGUER
- 102 PEGO
- 103 PENAGUILA
- 104 PETRER
- 105 PINOSO
- 106 PLANES
- 107 POLOP
- 109 RAFAL
- 110 RAFOL DE ALMUNIA
- 111 REDOVAN
- 112 RELLEU
- 113 ROJALES
- 114 ROMANA (LA)
- 115 SAGRA
- 116 SALINAS
- 117 SANET Y NEGRALS
- 118 SAN FULGENCIO
- 119 SAN JUAN DE ALICANTE
- 120 SAN MIGUEL DE SALINAS
- 121 SANTA POLA
- 122 SAN VICENTE DEL RASPEIG/SANT VICENT DEL
- 123 SAX
- 124 SELLA
- 125 SENIJA
- 127 TARBENA
- 128 TEULADA
- 129 TIBI
- 130 TOLLOS
- 131 TORMOS
- 132 TORREMANZANAS/TORRE DE LES MAËANES (LA)
- 134 VALL D'ALCALA (LA)

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 135 VALL DE EBO
- 136 VALL DE GALLINERA
- 137 VALL DE LAGUART
- 138 VERGER (EL)
- 139 VILLAJOSYOSA/VILA JOIOSA (LA)
- 140 VILLENA
- 901 POBLETS (ELS)
- 902 PILAR DE LA HORADADA
- 903 MONTESINOS (LOS)
- 904 SAN ISIDRO

Total Provincia ALICANTE								
Total Comunidad C. VALENCIANA	195.792	1,80	102	8,21	8.075	0,64	6.896	0,31
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
1 ABLA			2	33,33				
2 ABRUCENA								
3 ADRA			4	20,00				
4 ALBANCHEZ	250	4,03	1	12,50	11	1,96	6	0,92
5 ALBOLODUY								
6 ALBOX			7	50,00				
7 ALCOLEA	1.040	34,24	1	33,33	74	14,48	22	2,40
8 ALCĒNTAR			2	22,22				
9 ALCUDIA DE MONTEAGUD								
10 ALHABIA								
11 ALHAMA DE ALMER#A								
12 ALIC#N								
14 ALMĒCITA								
15 ALSODUX								
16 ANTAS	475	2,00			4	0,43	8	0,33
17 ARBOLEAS								
18 ARMU#A DE ALMANZORA								
19 BACARES								
20 BAYARCAL								
21 BAYARQUE								
22 B#DAR								
23 BEIRES								
24 BENAHADUX	1.175	12,78			54	4,75	162	5,86
26 BENITAGLA								
27 BENIZALĒN								
28 BENTARIQUE								
29 BERJA	1.000	1,54	6	35,29	8	0,15	1	0,01
30 CANJ#YAR								
31 CANTORIA								
32 CARBONERAS			1	9,09				
33 CASTRO DE FILABRES								
34 CĒBDAR			1	33,33				



DÉFICIT DEL SERVICIO								
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
35 CUEVAS DEL ALMANZORA	1.470	1,67	1	3,70	3	0,06	6	0,06
36 CHERCOS								
37 CHIRIVEL								
38 DAL#AS								
41 ENIX			1	33,33				
43 F#LIX								
44 FINES								
45 FIDANA	2.250	17,44	2	40,00	50	3,71	31	1,14
46 FONDÉN	270	2,47			18	2,54	72	7,71
47 G#DOR								
48 LOS GALLARDOS			1	20,00				
49 GARRUCHA								
50 G#RGAL	320	3,63	4	44,44	18	2,30	6	0,57
51 HU#CIJA								
52 HU#RCAL DE ALMER#A								
53 HU#RCAL-OVERA	5.640	6,22	5	16,13	96	1,73	190	1,33
54 #LLAR								
55 INSTINCIÉN								
56 LAROYA			2	66,67				
57 LAUJAR DE ANDARAX	1.215	10,14	1	50,00	80	7,07	280	15,15
58 L#JAR			1	50,00				
59 LUBR#N	380	1,37	2	9,52	1	0,07		
60 LUCAINENA DE LAS TORRES			3	60,00				
61 L#CAR								
62 MACAEL			1	50,00				
63 MAR#A								
64 MOJ#CAR								
65 NACIMIENTO			2	40,00				
66 N#JAR			13	30,23				
67 OHANES			1	50,00				
68 OLULA DE CASTRO								
69 OLULA DEL R#O								
70 ORIA								
71 PADULES								
72 PARTALOA								
73 PATERNA DEL R#O								
74 PECHINA								
75 PULP#			1	9,09				
76 PURCHENA								
77 RAGOL								
78 RIOJA								
80 SANTA CRUZ								
81 SANTA F# DE MOND#JAR	300	4,31			5	2,28	4	0,95
82 SEN#S								
83 SERÉN								
84 SIERRO								

Municipios

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
85 SOMONT#N									
86 SORBAS	1.040	2,74	2	6,67	56	3,67	45	1,64	
87 SUFL#									
88 TABERNAS			1	20,00					
89 TABERNO									
90 TAHAL			1	33,33					
91 TERQUE									
92 T#JOLA									
93 TURRE			4	57,14					
94 TURRILLAS									
95 ULEILA DEL CAMPO									
96 URR#CAL									
97 VELEFIQUE									
98 V#LEZ-BLANCO									
99 V#LEZ-RUBIO									
100 VERA									
101 VIATOR			2	66,67					
102 V#CAR			1	5,88					
103 ZURGENA									
901 LAS TRES VILLAS									
903 LA MOJONERA									
<b>Total Provincia ALMERÍA</b>	<b>16.825</b>	<b>1,01</b>	<b>77</b>	<b>12,81</b>	<b>478</b>	<b>0,40</b>	<b>833</b>	<b>0,33</b>	
<b>Total Comunidad ANDALUCÍA</b>	<b>95.938</b>	<b>0,57</b>	<b>107</b>	<b>4,98</b>	<b>5.253</b>	<b>0,28</b>	<b>7.765</b>	<b>0,20</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
1 ALLANDE	13.200	39,70	12	21,82	140	13,62	384	16,81
2 ALLER								
3 AMIEVA								
5 BELMONTE DE MIRANDA	5.500	13,22	4	7,02	57	4,46	106	4,51
6 BIMENES								
7 BOAL	3.250	6,99	3	9,09	35	2,64	90	3,53
8 CABRALES								
9 CABRANES	1.900	6,14	1	3,33	28	2,88	35	2,71
10 CANDAMO								
11 CANGAS DEL NARCEA	113.250	144,39	104	56,22	1.336	22,46	4.288	25,27
12 CANGAS DE ONIS	3.460	4,39	3	5,66	39	1,14	56	0,91
13 CARAVIA								
14 CARREDO								
15 CASO								
16 CASTRILLON								
17 CASTROPOL	11.255	26,08	12	30,77	172	10,66	515	13,12
18 COADA	4.400	6,93	4	11,43	68	4,65	138	3,75
19 COLUNGA	1.200	2,04	1	4,17	135	4,02	177	3,82
20 CORVERA DE ASTURIAS	1.400	1,27	1	4,00	10	0,16	29	0,18
21 CUDILLERO	1.200	1,21	1	3,03	17	0,44	24	0,39
22 DEGAÑA								
23 FRANCO (EL)	3.000	3,81	2	7,14	47	2,64	117	2,87
25 GOZON								
26 GRADO	11.595	12,76	9	10,84	136	2,39	251	2,21
27 GRANDAS DE SALIME	580	1,64			6	1,02	16	1,30
28 IBIAS	30.400	272,77	31	63,27	508	46,78	1.082	50,94
29 ILLANO								
30 ILLAS	1.200	6,31	1	7,69	14	3,44	34	3,07
31 LANGREO	3.400	1,57	3	3,95	34	0,16	33	0,07
32 LAVIANA	1.200	1,21	1	1,54	9	0,14	17	0,12
33 LENA								
34 VALDES	28.292	15,98	26	24,30	417	6,02	1.026	6,55



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia ASTURIAS	515.427	10,28	467	15,69	6.959	2,85	17.459	3,36
Total Comunidad ASTURIAS	515.427	10,28	467	15,69	6.959	2,85	17.459	3,36
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )

**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 ADANERO
- 2 ADRADA (LA)
- 5 ALBORNOS
- 7 ALDEANUEVA DE SANTA CRUZ
- 8 ALDEASECA
- 10 ALDEHUELA (LA)
- 12 AMAVIDA
- 13 ARENAL (EL)
- 14 ARENAS DE SAN PEDRO
- 15 AREVALILLO
- 16 AREVALO
- 17 AVEINTE
- 18 AVELLANEDA
- 21 BARCO DE AVILA (EL)
- 22 BARRACO
- 23 BARROMAN
- 24 BECEDAS
- 25 BECEDILLAS
- 26 BERCIAL DE ZAPARDIEL
- 27 BERLANAS (LAS)
- 29 BERNUY-ZAPARDIEL
- 30 BERROCALEJO DE ARAGONA
- 33 BLASCOMILLAN
- 34 BLASCONU#O DE MATABRAS
- 35 BLASCOSANCHO
- 36 BOHODON (EL)
- 37 BOHOYO
- 38 BONILLA DE LA SIERRA
- 39 BRABOS
- 40 BULARROS
- 41 BURGOHONDO
- 42 CABEZAS DE ALAMBRE

918	22,80	2	66,67	10	4,35	22	7,56
		1	25,00				

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 43 CABEZAS DEL POZO
- 44 CABEZAS DEL VILLAR
- 45 CABIZUELA
- 46 CANALES
- 47 CANDELEDA
- 48 CANTIVEROS
- 49 CARDE#OSA
- 51 CARRERA (LA)
- 52 CASAS DEL PUERTO DE VILLA
- 53 CASASOLA
- 54 CASAVIEJA
- 55 CASILLAS
- 56 CASTELLANOS DE ZAPARDIEL
- 57 CEBREROS
- 58 CEPEDA LA MORA
- 59 CILLAN
- 60 CISLA
- 61 COLILLA (LA)
- 62 COLLADO DE CONTRERAS
- 63 COLLADO DEL MIRON
- 64 CONSTANZANA
- 65 CRESPOS
- 66 CUEVAS DEL VALLE
- 67 CHAMARTIN
- 69 DONJIMENO
- 70 DONVIDAS
- 72 ESPINOSA DE LOS CABALLERO
- 73 FLORES DE AVILA
- 74 FONTIVEROS
- 75 FRESNEDILLA
- 76 FRESNO (EL)
- 77 FUENTE EL SAUZ
- 78 FUENTES DE A#O
- 79 GALLEGOS DE ALTAMIROS
- 80 GALLEGOS DE SOBRINOS
- 81 GARGANTA DEL VILLAR
- 82 GAVILANES
- 83 GEMU#O
- 84 GILBUENA
- 85 GILGARCIA
- 86 GIMIALCON
- 87 GOTARRENDURA
- 88 GRANDES Y SAN MARTIN
- 89 GUISANDO
- 90 GUTIERRE MU#OZ
- 92 HERNANSANCHO

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 93 HERRADON (EL)
- 94 HERREROS DE SUSO
- 95 HIGUERA DE LAS DUE#AS
- 96 HIJA DE DIOS (LA)
- 97 HORCAJADA (LA)
- 99 HORCAJO DE LAS TORRES
- 100 HORNILLO (EL)
- 101 HOYOCASERO
- 102 HOYO DE PINARES (EL)
- 103 HOYORREDONDO
- 104 HOYOS DEL COLLADO
- 105 HOYOS DEL ESPINO
- 106 HOYOS DE MIGUEL MU#OZ
- 107 HURTUMPASCUAL
- 108 JUNCIANA
- 109 LANGA
- 110 LANZAHITA
- 112 LOSAR (EL)
- 113 LLANOS DE TORMES (LOS)
- 114 MADRIGAL DE LAS ALTAS TOR
- 115 MAELLO
- 116 MALPARTIDA DE CORNEJA
- 117 MAMBLAS
- 118 MANCERA DE ARRIBA
- 119 MANJABALAGO
- 120 MARLIN
- 121 MARTIHERRERO
- 122 MARTINEZ
- 123 MEDIANA DE VOLTOYA
- 124 MEDINILLA
- 125 MENGAMU#OZ
- 126 MESEGAR DE CORNEJA
- 127 MIJARES
- 128 MINGORRIA
- 129 MIRON (EL)
- 130 MIRONCILLO
- 131 MIRUE#A DE LOS INFANZONES
- 132 MOMBELTRAN
- 133 MONSALUPE
- 134 MORALEJA DE MATA CABRAS
- 135 MU#ANA
- 136 MU#ICO
- 138 MU#OGALINDO
- 139 MU#OGRANDE
- 140 MU#OMER DEL PECO
- 141 MU#OPEPE

1 50,00



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 142 MU#OSANCHO
- 143 MU#OTELLO
- 144 NARRILLOS DEL ALAMO
- 145 NARRILLOS DEL REBOLLAR
- 147 NARROS DEL CASTILLO
- 148 NARROS DEL PUERTO
- 149 NARROS DE SALDUE#A
- 151 NAVACEPEDILLA DE CORNEJA
- 152 NAVA DE AREVALO
- 153 NAVA DEL BARCO
- 154 NAVADIJOS
- 155 NAVAESCURIAL
- 156 NAVAHONDILLA
- 157 NAVALACRUZ
- 158 NAVALMORAL
- 159 NAVALONGUILLA
- 160 NAVALOSA
- 161 NAVALPERAL DE PINARES
- 162 NAVALPERAL DE TORMES
- 163 NAVALUENGA
- 164 NAVAQUESERA
- 165 NAVARREDONDA DE GREDOS
- 166 NAVARREDONDILLA
- 167 NAVARREVISCA
- 168 NAVAS DEL MARQUES (LAS)
- 169 NAVATALGORDO
- 170 NAVATEJARES
- 171 NEILA DE SAN MIGUEL
- 172 NIHARRA
- 173 OJOS-ALBOS
- 174 ORBITA
- 175 OSO (EL)
- 176 PADIERNOS
- 177 PAJARES DE ADAJA
- 178 PALACIOS DE GODA
- 179 PAPATRIGO
- 180 PARRAL (EL)
- 181 PASCUALCOBO
- 182 PEDRO BERNARDO
- 183 PEDRO RODRIGUEZ
- 184 PEGUERINOS
- 185 PE#ALBA DE AVILA
- 186 PIEDRAHITA
- 187 PIEDRALAVES
- 188 POVEDA
- 189 POYALES DEL HOYO

	206	7,75	1	33,33	11	6,67
--	-----	------	---	-------	----	------

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 190 POZANCO
- 191 PRADOSEGAR
- 192 PUERTO CASTILLA
- 193 RASUEROS
- 194 RIOCABADO
- 195 RIOFRIO
- 196 RIVILLA DE BARAJAS
- 197 SALOBRAL
- 198 SALVADIOS
- 199 SAN BARTOLOME DE BEJAR
- 200 SAN BARTOLOME DE CORNEJA
- 201 SAN BARTOLOME DE PINARES
- 204 SANCHIDRIAN
- 205 SANCHORREJA
- 206 SAN ESTEBAN DE LOS PATOS
- 207 SAN ESTEBAN DEL VALLE
- 208 SAN ESTEBAN DE ZAPARDIEL
- 209 SAN GARCIA DE INGELMOS
- 210 SAN JUAN DE LA ENCINILLA
- 211 SAN JUAN DE LA NAVA
- 212 SAN JUAN DEL MOLINILLO
- 213 SAN JUAN DEL OLMO
- 214 SAN LORENZO DE TORMES
- 215 SAN MARTIN DE LA VEGA DEL
- 216 SAN MARTIN DEL PIMPOLLAR
- 217 SAN MIGUEL DE CORNEJA
- 218 SAN MIGUEL DE SERREZUELA
- 219 SAN PASCUAL
- 220 SAN PEDRO DEL ARROYO
- 221 SANTA CRUZ DEL VALLE
- 222 SANTA CRUZ DE PINARES
- 224 SANTA MARIA DEL ARROYO
- 225 SANTA MARIA DEL BERROCAL
- 226 SANTA MARIA DE LOS CABALL
- 227 SANTA MARIA DEL TIETAR
- 228 SANTIAGO DEL COLLADO
- 229 SANTO DOMINGO DE LAS POSA
- 230 SANTO TOME DE ZABARCOS
- 231 SAN VICENTE DE AREVALO
- 232 SERRADA (LA)
- 233 SERRANILLOS
- 234 SIGERES
- 235 SINLABAJOS
- 236 SOLANA DE AVILA
- 237 SOLANA DE RIOALMAR
- 238 SOLOSANCHO

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

239 SOTALVO							
240 SOTILLO DE LA ADRADA							
241 TIEMBLO (EL)							
242 TI#OSILLOS							
243 TOLBA#OS	104	2,67	1	14,29	7	3,70	1
244 TORMELLAS							
245 TORNADIZOS DE AVILA							
246 TORTOLES							
247 TORRE (LA)							
249 UMBRIAS							
251 VADILLO DE LA SIERRA							
252 VALDECASA							
253 VEGA DE SANTA MARIA							
254 VELAYOS							
256 VILLAFLOR							
257 VILAFRANCA DE LA SIERRA							
258 VILLANUEVA DE GOMEZ							
259 VILLANUEVA DEL ACERAL							
260 VILLANUEVA DEL CAMPILLO							
261 VILLAR DE CORNEJA							
262 VILLAREJO DEL VALLE							
263 VILLATORO							
264 VI#EGRA DE MORA#A							
265 VITA							
266 ZAPARDIEL DE LA CA#ADA							
267 ZAPARDIEL DE LA RIBERA							
901 SAN JUAN DE GREDOS							
902 SANTA MARIA DEL CUBILLO							
903 DIEGO DEL CARPIO							
904 SANTIAGO DE TORMES							
905 VILLANUEVA DE AVILA							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia ÁVILA	1.228	0,09	6	1,39	28	0,02	23	0,02
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	78.401	0,56	83	1,51	2.134	0,24	3.528	0,25
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
1 ACEDERA									
2 ACEUCHAL									
3 AHILLONES									
4 ALANGE									
5 ALBUERA (LA)									
6 ALBURQUERQUE									
7 ALCONCHEL									
8 ALCONERA									
9 ALJUCEN									
10 ALMENDRAL									
11 ALMENDRALEJO	4.300	3,27	2	25,00	60	0,67	41	0,15	
12 ARROYO DE SAN SERVAN									
13 ATALAYA									
14 AZUAGA									
16 BARCARROTA									
17 BATERNO									
18 BENQUERENCIA DE LA SERENA									
19 BERLANGA									
20 BIENVENIDA									
21 BODONAL DE LA SIERRA									
22 BURGUILLOS DEL CERRO									
23 CABEZA DE BUEY									
24 CABEZA LA VACA									
25 CALAMONTE	200	1,11			15	0,75	45	0,75	
26 CALERA DE LEON									
27 CALZADILLA DE LOS BARROS									
28 CAMPANARIO									
29 CAMPILLO DE LLERENA									
30 CAPILLA									
31 CARMONITA									
32 CARRASCALEJO (EL)	500	50,00			10	33,33	8	14,29	
33 CASAS DE DON PEDRO	4.000	19,66			5	0,27	12	0,68	

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

34 CASAS DE REINA							
35 CASTILBLANCO							
36 CASTUERA							
37 CODOSERA (LA)	3.500	32,11	2	40,00	50	4,40	108
38 CORDOBILLA DE LACARA							
39 CORONADA (LA)							
40 CORTE DE PELEAS							
41 CRISTINA							
42 CHELES							
43 DON ALVARO							
44 DON BENITO							
45 ENTRIN BAJO							
46 ESPARRAGALEJO							
47 ESPARRAGOSA DE LA SERENA							
48 ESPARRAGOSA DE LARES	400	4,68			10	1,34	32
49 FERIA							
50 FREGENAL DE LA SIERRA							
51 FUENLABRADA DE LOS MONTES							
52 FUENTE DE CANTOS							
53 FUENTE DEL ARCO							
54 FUENTE DEL MAESTRE							
55 FUENTES DE LEON							
56 GARBAYUELA							
57 GARLITOS							
58 GARROVILLA (LA)							
59 GRANJA DE TORREHERMOSA							
60 GUARE#A							
61 HABA (LA)							
62 HELECHOSA							
63 HERRERA DEL DUQUE							
64 HIGUERA DE LA SERENA							
65 HIGUERA DE LLERENA							
66 HIGUERA DE VARGAS							
67 HIGUERA LA REAL							
68 HINOJOSA DEL VALLE							
69 HORNACHOS							
70 JEREZ DE LOS CABALLEROS							
71 LAPA (LA)							
72 LOBON	1.000	7,04			65	4,54	250
73 LLERA							
74 LLERENA							
75 MAGACELA							
76 MAGUILLA							
77 MALCOCINADO							
78 MALPARTIDA DE LA SERENA							
79 MANCHITA							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

127 TALARRUBIAS								
128 TALAVERA LA REAL								
129 TALIGA								
130 TAMUREJO								
131 TORRE DE MIGUEL SESMERO								
132 TORREMAYOR								
133 TORREMEJIA								
134 TRASIERRA								
135 TRUJILLANOS								
136 USAGRE	2.300	14,80	1	50,00	20	1,94	16	0,78
137 VALDECABALLEROS								
138 VALDETORRES								
139 VALENCIA DE LAS TORRES								
140 VALENCIA DEL MOMBUEY								
141 VALENCIA DEL VENTOSO								
142 VALVERDE DE BURGUILLOS								
143 VALVERDE DE LEGANES	150	0,75			6	0,38	2	0,05
144 VALVERDE DE LLERENA								
145 VALVERDE DE MERIDA								
146 VALLE DE LA SERENA								
147 VALLE DE MATAMOROS								
148 VALLE DE SANTA ANA								
149 VILLAFRANCA DE LOS BARROS								
150 VILLAGARCIA DE LA TORRE								
151 VILLAGONZALO								
152 VILLALBA DE LOS BARROS								
153 VILLANUEVA DE LA SERENA								
154 VILLANUEVA DEL FRESNO								
155 VILLAR DEL REY								
156 VILLAR DE RENA								
157 VILLARTA DE LOS MONTES								
158 ZAFRA								
159 ZAHINOS								
160 ZALAMEA DE LA SERENA								
161 ZARZA-CAPILLA								
162 ZARZA (LA)	8.450	44,13			138	6,95	414	11,46
901 VALDELACALZADA								
902 PUEBLONUEVO DEL GUADIANA								



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia BADAJOZ	25.100	1,06	6	2,62	421	0,19	951	0,20
Total Comunidad EXTREMADURA	26.708	0,58	6	1,13	494	0,13	1.056	0,13
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
87 Gallifa	140			5	5,32	2	1,65
88 Garriga							
89 Gavà							
90 Gaià							
91 GELIDA	5.020	6	100,00	1.776	76,88	3.688	89,73
92 GIRONELLA							
94 GRANADA, LA							
95 Granera							
97 Gualba	380			16	5,76		
98 Sant Salvador de Guardiola							
99 GUARDIOLA D BERGUEDÀ							
100 GURB							
102 Igualada							
103 Jorba							
104 Llacuna							
105 Llagosta							
106 Llinars del VallSs							
107 Lli## d'Amunt							
108 Lli## de Vall							
109 LLUÇÀ							
110 Malgrat de Mar							
112 MANLLEU							
114 MARTORELL							
115 Martorelles							
116 LES MASIES DE RODA							
117 LES MASIES DE VOLTREGÀ							
118 Masnou							
119 Masquefa							
120 Matadepera							
122 MEDIONA		1	11,11				
123 Molins de Rei							
124 Mollet del VallSs							
125 Montcada i Reixac							
126 Montgat							
127 Monistrol de Montserrat							
128 MONISTROL DE CALDERS							
129 MUNTANYOLA							
130 MONTCLAR							
131 MONTESQUIU							
132 MONTMAJOR							
133 Montmaneu							
134 Figar½-Montmany							
135 Montmel½							
136 MontornSs del VallSs							
137 Montseny							
138 Moi#							

**Municipios**



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

194	SANT ADRIA DE BESòS						
195	SANT AGUSTÍ DE LLUÇANÈS						
196	SANT ANDREU DE LA BARCA						
197	Sant Andreu de Llavanes						
198	Sant Antoni de Vilamajor						
199	SANT BARTOMEU DEL GRAU						
201	SANT BOI DE LLUÇANÈS						
202	Sant Celoni						
203	Sant Cebrià de Vallalta						
204	Sant Climent de Llobregat						
206	SANT CUGAT SESGARRIGUES						
207	Sant Esteve de Palautordera						
208	Sant Esteve Sesrovires						
209	Sant Fost de Campsentelles						
210	Sant Feliu de Codines						
211	Sant Feliu de Llobregat						
212	Sant Feliu Sasserra						
213	Sant Fruitós de Bages						
214	Vilassar de Dalt						
215	SANT HIPÒLIT DE VOLTREGÀ						
217	Sant Joan Despí						
218	Sant Joan de Vilatorrada						
219	Vilassar de Mar						
220	SANT JULIÀ DE VILATORTA						
221	Sant Just Desvern						
222	SANT LLORENÇ D'HORTONS						
223	Sant Llorenç Savall						
224	SANT MARTÍ DE CENTELLES						
225	SANT MARTÍ D'ALBARS						
226	Sant Martí de Tous						
227	SANT MARTÍ SARROCA						
228	Sant Martí Sesgueioles						
229	Sant Mateu de Bages						
230	Premià de Dalt						
231	SANT PERE DE RIBES			3	17,65		
232	SANT PERE DE RIUDEBITLLES						
233	SANT PERE DE TORELLÓ						
234	Sant Pere de Vilamajor						
235	Sant Pol de Mar	180	4,67			6	0,18
236	SANT QUINTÒ DE MEDIONA					5	0,16
237	SANT QUIRZE DE BESORA						
238	Sant Quirze del Vallès						
239	Sant Quirze Safaja						
240	SANT SADURNI D'ANOIA						
242	Marganell						
244	Santa Coloma de Cervelló						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

246 SANTA EUGÈNIA DE BERGA							
247 SANTA EULÀLIA DE RIUPRIMER							
248 Santa Eulàlia de Ronçana							
249 SANTA FE DEL PENEDÓS							
250 Santa Margarida de Montbui							
251 SANTA MARGARIDA I ELS MONJOS		7	87,50				
252 Barberà del Vallès							
253 SANTA MARIA DE BESORA							
254 SANTA MARIA DE CORCÓ							
256 Santa Maria de Martorelles							
258 Santa Maria d'Oló							
259 Santa Maria de Palautordera							
260 Santa Perpètua de Mogoda							
261 Santa Susanna	1.230			168	80,00	54	16,93
262 SANT VICENÇ DE CASTELLET		6,25					
263 Sant Vicenç dels Horts							
264 Sant Vicenç de Montalt							
265 SANT VICENÇ DE TORELLÓ							
267 Sentmenat							
268 CERCS							
269 SEVA							
270 SITGES							
271 SOBREMUNT							
272 SORA							
273 SUBIRATS	2.500		100,00	214	17,24	488	19,99
274 Súria							
275 TAVÈRNOLES							
276 Tagamanent							
277 Talamanca							
278 TARADELL							
280 TAVERTET							
281 Teià							
282 Tiana							
283 TONA	2.500	4,14		8	0,34	56	1,01
284 Tordera							
285 TORELLÓ							
286 Torre de Claramunt							
287 TORRELAVIT							
288 TORRELLES DE FOIX							
289 Torrelles de Llobregat							
290 Ullastrell							
291 VACARISSES							
292 Vallbona d'Anoia							
293 VALLCEBRE							
294 Vallgorguina							
295 VALLIRANA							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 296 Vallromanes
- 297 Veciana
- 298 VIC
- 299 VILADA
- 300 Viladecavalls
- 302 Vilanova del CamÍ
- 303 VILANOVA DE SAU
- 304 VILOBÓ DEL PENEDÔS
- 305 VILAFRANCA DEL PENEDÈS
- 306 Vilalba Sasserra
- 901 RUPIT I PRUIT
- 902 Vilanova del VallSs
- 903 SANT JULIÀ CERDANYOLA
- 904 Badia del Vallès
- 905 Palma de Cervelló

Total Provincia BARCELONA	41.511	0,56	66	5,68	3.357	0,48	5.714	0,39
Total Comunidad CATALUÑA	70.252	0,48	122	4,12	4.797	0,35	8.506	0,35
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

41 BARRIO DE MUÑO								
43 BARRIOS DE BUREBA (LOS)								
44 BARRIOS DE COLINA								
45 BASCONCILLOS DEL TOZO								
46 BASCUDANA								
47 BELBIMBRE								
48 BELORADO								
50 BERBERANA	10	0,40			1	0,86	2	2,30
51 BERLANGAS DE ROA								
52 BERZOSA DE BUREBA								
54 BOZOO								
55 BRAZACORTA								
56 BRIVIESCA								
57 BUGEDO								
58 BUNIEL								
60 BUSTO DE BUREBA								
61 CABAÑES DE ESGUEVA								
62 CABEZON DE LA SIERRA								
63 CABIA								
64 CALERUEGA								
65 CAMPILLO DE ARANDA								
66 CAMPOLARA								
67 CANICOSA DE LA SIERRA								
68 CANTABRANA								
70 CARAZO								
71 CARCEDO DE BUREBA								
72 CARCEDO DE BURGOS								
73 CARDEDADJO								
74 CARDEDAJIMENO								
75 CARDEDEUELA-RIOPICO								
76 CARRIAS								
77 CASCAJARES DE BUREBA								
78 CASCAJARES DE LA SIERRA								
79 CASTELLANOS DE CASTRO								
82 CASTILDELGADO								
83 CASTIL DE PEONES								
84 CASTRILLO DE LA REINA								
85 CASTRILLO DE LA VEGA								
86 CASTRILLO DEL VAL	1.100	12,82	2	50,00	78	21,85	18	4,66
88 CASTRILLO DE RIOPISUERGA								
90 CASTRILLO MATAJUDIOS								
91 CASTROJERIZ								
93 CAYUELA								
94 CEBRECO								
95 CELADA DEL CAMINO								
98 CEREZO DE RIOTIRÉN								

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

100 CERRATON DE JUARROS							
101 CIADONCHA							
102 CILLAPERLATA							
103 CILLERUELO DE ABAJO							
104 CILLERUELO DE ARRIBA							
105 CIRUELOS DE CERVERA							
108 COGOLLOS							
109 CONDADO DE TREVIDO			3	6,52			
110 CONTRERAS							
112 CORUDA DEL CONDE							
113 COVARRUBIAS							
114 CUBILLO DEL CAMPO							
115 CUBO DE BUREBA							
117 CUEVA DE ROA (LA)							
119 CUEVAS DE SAN CLEMENTE							
120 ENCIO							
122 ESPINOSA DE CERVERA							
123 ESPINOSA DEL CAMINO							
124 ESPINOSA DE LOS MONTEROS	4.000	16,86			150	6,89	133
125 ESTEPAR							
127 FONTIOSO	2	0,12	1	50,00	1	1,30	2
128 FRANDOVINEZ							
129 FRESNEDA DE LA SIERRA-TIRON							
130 FRESNEDA							
131 FRESNILLO DE LAS DUEBAS							
132 FRESNO DE RIO-TIRON							
133 FRESNO DE RODILLA							
134 FRIAS							
135 FUENTEBUREBA							
136 FUENTECEN							
137 FUENTELCESPED							
138 FUENTELISENDO							
139 FUENTEMOLINOS							
140 FUENTENEbro							
141 FUENTESPINA							
143 GALBARROS	50	7,96	1	25,00	10	27,78	13
144 GALLEGA (LA)							
148 GRIJALBA							
149 GRISALEDA							
151 GUMIEL DE HIZAN							
152 GUMIEL DEL MERCADO							
154 HACINAS							
155 HAZA							
159 HONTANAS							
160 HONTANGAS							
162 HONTORIA DE LA CANTERA							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

163 HONTORIA DEL PINAR								
164 HONTORIA DE VALDEARADOS								
166 HORMAZAS (LAS)								
167 HORNILLOS DEL CAMINO								
168 HORRA (LA)								
169 HORTIG#ELA								
170 HOYALES DE ROA								
172 HUERMECES								
173 HUERTA DE ARRIBA								
174 HUERTA DEL REY								
175 HUMADA								
176 HURONES								
177 IBEAS DE JUARROS								
178 IBRILLOS								
179 IGLESIARRUBIA								
180 IGLESIAS								
181 ISAR	10	0,14			1	0,51	2	0,46
182 ITERO DEL CASTILLO								
183 JARAMILLO DE LA FUENTE								
184 JARAMILLO QUEMADO								
189 JUNTA DE TRASLALOMA								
190 JUNTA DE VILLALBA DE LOSA	50	1,27	1	20,00	2	1,89		
191 JURISDICCION DE LARA								
192 JURISDICCION DE SAN ZADORNIL			1	25,00				
194 LERMA								
195 LLANO DE BUREBA	2	0,17			1	2,00	1	1,79
196 MADRIGAL DEL MONTE								
197 MADRIGALEJO DEL MONTE								
198 MAHAMUD								
199 MAMBRILLAS DE CASTREJON								
200 MAMBRILLAS DE LARA								
201 MAMOLAR								
202 MANCILES								
206 MAZUELA								
208 MECERREYES	10	0,26			1	0,39	3	0,97
209 MEDINA DE POMAR	5.200	8,21	3	11,11	26	0,51	6	0,12
211 MELGAR DE FERNAMENTAL								
213 MERINDAD DE CUESTA URRIA								
214 MERINDAD DE MONTIJA								
215 MERINDAD DE SOTOSCUEVA	330	1,61	2	8,00	33	3,73	30	4,95
216 MERINDAD DE VALDEPORRES								
217 MERINDAD DE VALDIVIELSO								
218 MILAGROS								
219 MIRANDA DE EBRO								
220 MIRAVECHE								
221 MODUBAR DE LA EMPAREDADA	3.000	64,91			22	13,10	20	8,06







DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

412 VALLE DE TOBALINA							
413 VALLE DE VALDEBEZANA							
414 VALLE DE VALDELAGUNA	50	1,05	1	16,67	5	2,08	5
415 VALLE DE VALDELUCIO							
416 VALLE DE ZAMANZAS	80	3,15	1	16,67	9	8,65	3
417 VALLEGERA							
418 VALLES DE PALENZUELA							
419 VALLUERCANES							
421 VID (LA)							
422 VID DE BUREBA (LA)							
423 VILEDÁ							
424 VILORIA DE RIOJA							
425 VILVIESTRE DEL PINAR							
427 VILLADIEGO							
428 VILLAESCUSA DE ROA							
429 VILLAESCUSA LA SOMBRIA							
430 VILLAESPASA							
431 VILAFRANCA MONTES DE OCA							
432 VILAFRUELA							
433 VILLAGALJO							
434 VILLAGONZALO PEDERNALES							
437 VILLAHOZ							
438 VILLALBA DE DUERO							
439 VILLALBILLA DE BURGOS							
440 VILLALBILLA DE GUMIEL							
441 VILLALDEMIRO							
442 VILLALMANZO							
443 VILLAMAYOR DE LOS MONTES							
444 VILLAMAYOR DE TREVIDO							
445 VILLAMBISTIA							
446 VILLAMEDIANILLA							
447 VILLAMIEL DE LA SIERRA							
448 VILLANGOMEZ							
449 VILLANUEVA DE ARGADO							
450 VILLANUEVA DE CARAZO							
451 VILLANUEVA DE GUMIEL							
454 VILLANUEVA DE TEBA							
455 VILLAQUIRAN DE LA PUEBLA							
456 VILLAQUIRAN DE LOS INFANTES							
458 VILLARIEZO							
460 VILLASANDINO							
463 VILLASUR DE HERREROS							
464 VILLATUELDA							
466 VILLAVERDE DEL MONTE							
467 VILLAVERDE-MOGINA							
471 VILLAYERNO-MORQUILLAS							



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
472 VILLAZOPEQUE									
473 VILLEGAS									
476 VILLORUEBO									
478 VIZCAINOS									
480 ZAEL									
482 ZARZOSA DE RIOPISUERGA									
483 ZAZUAR									
485 ZUVEDA									
901 QUINTANILLA-TORDUELES									
902 VALLE DE SANTIBAÑEZ									
903 VILLARCAYO MERINDAD DE CASTILLA LA VIEJA	4.200	12,43	4	12,90	21	0,57	29	0,76	
904 VALLE DE LAS NAVAS									
905 VALLE DE SEDANO									
906 MERINDAD DE RIO UBIERNA									
907 ALFOZ DE QUINTANADUEÑAS									
908 VALLE DE LOSA	250	0,76	1	4,17	1	0,10	4	0,59	
<b>Total Provincia BURGOS</b>	<b>21.815</b>	<b>1,06</b>	<b>32</b>	<b>2,78</b>	<b>453</b>	<b>0,34</b>	<b>343</b>	<b>0,19</b>	
<b>Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>78.401</b>	<b>0,56</b>	<b>83</b>	<b>1,51</b>	<b>2.134</b>	<b>0,24</b>	<b>3.528</b>	<b>0,25</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 ABADIA
- 2 ABERTURA
- 3 ACEBO
- 4 ACEHUCHE
- 5 ACEITUNA
- 6 AHIGAL
- 7 ALBALA DEL CAUDILLO
- 8 ALCANTARA
- 9 ALCOLLARIN
- 10 ALCUESCAR
- 11 ALDEACENTENERA
- 12 ALDEA DEL CANO
- 13 ALDEA DE TRUJILLO
- 14 ALDEANUEVA DE LA VERA
- 15 ALDEANUEVA DEL CAMINO
- 16 ALDEHUELA DEL JERTE
- 17 ALIA
- 18 ALISEDA
- 19 ALMARAZ
- 20 ALMOHARIN
- 21 ARROYO DE LA LUZ
- 22 ARROYOMOLINOS DE LA VERA
- 23 ARROYOMOLINOS
- 24 BA#OS
- 25 BARRADO
- 26 BELVIS DE MONROY
- 27 BENQUERENCIA
- 28 BERROCALEJO
- 29 BERZOCANA
- 30 BOHONAL DE IBOR
- 31 BOTIJA
- 32 BROZAS

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
33 CABA#AS DEL CASTILLO	38		0,57	6	1,13	1	0,18
34 CABEZABELLOSA							
35 CABEZUELA DEL VALLE							
36 CABRERO							
38 CACHORRILLA							
39 CADALSO							
40 CALZADILLA							
41 CAMINOMORISCO							
42 CAMPILLO DE DELEITOSA							
43 CAMPO LUGAR	15		0,13	1	0,14	1	0,07
44 CA#AMERO							
45 CA#AVERAL							
46 CARBAJO							
47 CARCABOSO							
48 CARRASCALEJO							
49 CASAR DE CACERES							
50 CASAR DE PALOMERO							
51 CASARES DE LAS HURDES							
52 CASAS DE DON ANTONIO							
53 CASAS DE DON GOMEZ							
54 CASAS DEL CASTA#AR							
55 CASAS DEL MONTE							
56 CASAS DE MILLAN							
57 CASAS DE MIRAVETE							
58 CASATEJADA							
59 CASILLAS DE CORIA							
60 CASTA#AR DE IBOR							
61 CECLAVIN							
62 CEDILLO							
63 CEREZO							
64 CILLEROS							
65 COLLADO							
66 CONQUISTA DE LA SIERRA							
67 CORIA	400		0,92	10	0,20	25	0,21
68 CUACOS DE YUSTE							
69 CUMBRE (LA)							
70 DELEITOSA							
71 DESCARGAMARIA							
72 ELJAS							
73 ESCURIAL							
75 FRESNEDOSO DE IBOR							
76 GALISTEO							
77 GARCIAZ	153		1,89	14	2,05		
78 GARGANTA (LA)							
79 GARGANTA LA OLLA							
80 GARGANTILLA							

**Municipios**

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

81 GARG#ERA							
82 GARROVILLAS							
83 GARVIN							
84 GATA							
85 GORDO (EL)							
86 GRANJA (LA)							
87 GUADALUPE							
88 GUIJO DE CORIA							
89 GUIJO DE GALISTEO							
90 GUIJO DE GRANADILLA							
91 GUIJO DE SANTA BARBARA							
92 HERGUIJUELA							
93 HERNAN-PEREZ							
94 HERRERA DE ALCANTARA							
95 HERRERUELA							
96 HERVAS							
97 HIGUERA	62	2,48		5	4,35	4	3,51
98 HINOJAL	250	3,63		5	0,82	15	3,44
99 HOLGUERA							
100 HOYOS							
101 HUELAGA							
102 IBAHERNANDO							
103 JARAICEJO							
104 JARAIZ DE LA VERA							
105 JARANDILLA DE LA VERA							
106 JARILLA							
107 JERTE							
108 LADRILLAR	100	1,95		15	2,03	24	7,50
109 LOGROSAN							
110 LOSAR DE LA VERA							
111 MADRIGAL DE LA VERA							
112 MADRIGALEJO							
113 MADRO#ERA							
114 MAJADAS							
115 MALPARTIDA DE CACERES							
116 MALPARTIDA DE PLASENCIA							
117 MARCHAGAZ							
118 MATA DE ALCANTARA							
119 MEMBRIO							
120 MESAS DE IBOR							
121 MIAJADAS							
122 MILLANES							
123 MIRABEL							
124 MOHEDAS DE GRANADILLA							
125 MONROY							
126 MONTANCHEZ							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 127 MONTEHERMOSO
- 128 MORALEJA
- 129 MORCILLO
- 130 NAVACONCEJO
- 131 NAVALMORAL DE LA MATA
- 132 NAVALVILLAR DE IBOR
- 133 NAVAS DEL MADRO#O
- 134 NAVEZUELAS
- 135 NU#OMORAL
- 136 OLIVA DE PLASENCIA
- 137 PALOMERO
- 138 PASARON DE LA VERA
- 139 PEDROSO DE ACIM
- 140 PERALEDA DE LA MATA
- 141 PERALEDA DE SAN ROMAN
- 142 PERALES DEL PUERTO
- 143 PESQUEZA
- 144 PESGA (LA)
- 145 PIEDRAS ALBAS
- 146 PINOFRANQUEADO
- 147 PIORNAL
- 148 PLASENCIA
- 149 PLASENZUELA
- 150 PORTAJE
- 151 PORTEZUELO
- 152 POZUELO DE ZARZON
- 153 PUERTO DE SANTA CRUZ
- 154 REBOLLAR
- 155 RIOLOBOS
- 156 ROBLLEDILLO DE GATA
- 157 ROBLLEDILLO DE LA VERA
- 158 ROBLLEDILLO DE TRUJILLO
- 159 ROBLLEDOLLANO
- 160 ROMANGORDO
- 161 RUANES
- 162 SALORINO
- 163 SALVATIERRA DE SANTIAGO
- 164 SAN MARTIN DE TREVEJO
- 165 SANTA ANA
- 166 SANTA CRUZ DE LA SIERRA
- 167 SANTA CRUZ DE PANIAGUA
- 168 SANTA MARTA DE MAGASCA
- 169 SANTIAGO DE ALCANTARA
- 170 SANTIAGO DEL CAMPO
- 171 SANTIBA#EZ EL ALTO
- 172 SANTIBA#EZ EL BAJO

50	1,00	1	0,23				
----	------	---	------	--	--	--	--

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

173 SAUCEDILLA							
174 SEGURA DE TORO							
175 SERRADILLA	140	0,91		1	0,08	5	0,25
176 SERREJON							
177 SIERRA DE FUENTES							
178 TALAVAN							
179 TALAVERUELA DE LA VERA							
180 TALAYUELA							
181 TEJEDA DE TIETAR							
182 TORIL							
183 TORNAVACAS							
184 TORNO (EL)							
185 TORRECILLA DE LOS ANGELES							
186 TORRECILLAS DE LA TIESA							
187 TORRE DE DON MIGUEL							
188 TORRE DE SANTA MARIA							
189 TORREJONCILLO							
190 TORREJON EL RUBIO							
191 TORREMENGA							
192 TORREMOCHA							
193 TORREORGAZ							
194 TORREQUEMADA	400	6,78		15	3,10	30	4,88
195 TRUJILLO							
196 VALDASTILLAS							
197 VALDECA#AS DE TAJO							
198 VALDEFUENTES							
199 VALDEHUNCAR							
200 VALDELACASA DE TAJO							
201 VALDEMORALES							
202 VALDEOBISPO							
203 VALENCIA DE ALCANTARA							
204 VALVERDE DE LA VERA							
205 VALVERDE DEL FRESNO							
206 VIANDAR DE LA VERA							
207 VILLA DEL CAMPO							
208 VILLA DEL REY							
209 VILLAMESIAS							
210 VILLAMIEL							
211 VILLANUEVA DE LA SIERRA							
212 VILLANUEVA DE LA VERA							
213 VILLAR DEL PEDROSO							
214 VILLAR DE PLASENCIA							
215 VILLASBUENAS DE GATA							
216 ZARZA DE GRANADILLA							
217 ZARZA DE MONTANCHEZ							
218 ZARZA LA MAYOR							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
219 ZORITA 901 ROSALEJO									
Total Provincia CÁCERES	1.608	0,07			73	0,04	105	0,03	
Total Comunidad EXTREMADURA	26.708	0,58	6	1,13	494	0,13	1.056	0,13	
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
1 ALCALA DE LOS GAZULES								
2 ALCALA DEL VALLE								
3 ALGAR								
5 ALGODONALES	4.110	22,10			270	8,40	312	5,82
6 ARCOS DE LA FRONTERA	5.500	9,13			396	4,25	164	0,65
7 BARBATE								
8 BARRIOS (LOS)	1.140	1,79			95	1,52	53	0,33
9 BENAOCÁZ	500	25,69	1	50,00	107	21,06	12	2,11
10 BORNOS								
11 BOSQUE (EL)								
13 CASTELLAR DE LA FRONTERA								
14 CONIL DE LA FRONTERA								
16 CHIPIONA								
17 ESPERA	30	0,23			10	0,62	15	0,38
18 GASTOR (EL)	20	0,32			25	2,45	65	3,54
19 GRAZALEMA	30	0,21			54	2,93	50	2,39
21 JIMENA DE LA FRONTERA	859	1,73			92	3,01	75	0,88
23 MEDINA SIDONIA	1.200	5,69			200	5,09	130	1,33
24 OLVERA	1.800	6,90			140	3,39	105	1,22
25 PATERNA DE RIVERA								
26 PRADO DEL REY								
28 PUERTO REAL	185	0,18			26	0,27	15	0,05
29 PUERTO SERRANO	1.000	4,25			48	1,67	50	0,75
30 ROTA								
33 SAN ROQUE	4.100	4,66			582	6,59	125	0,56
34 SETENIL	304	1,86			75	5,08	40	1,51
35 TARIFA	500	0,75			3	0,05		
36 TORRE ALHAQUIME	300	7,80			30	5,89	20	2,17
37 TREBUJENA								
38 UBRIQUE								
39 VEJER DE LA FRONTERA	100	0,40			11	0,27	15	0,15
40 VILLALUENGA DEL ROSARIO	104	3,57			15	5,15	2	0,45



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
41 VILLAMARTIN									
42 ZAHARA DE LA SIERRA	350	5,37			25	3,09	98	7,41	
901 BENALUP-CASAS VIEJAS	2.000	7,48			32	1,52	83	1,34	
902 SAN JOSE DEL VALLE	85	0,60			7	0,59	4	0,11	
Total Provincia CÁDIZ	24.217	2,11	1	1,25	2.243	1,49	1.433	0,44	
Total Comunidad ANDALUCÍA	95.938	0,57	107	4,98	5.253	0,28	7.765	0,20	
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO								
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
MUNICIPIOS	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
33 HERRERIAS								
34 LAMASON	200	2,85			1	0,41	4	1,09
35 LAREDO								
36 LIENDO								
37 LIERGANES								
38 LIMPIAS								
39 LUENA								
40 MARINA DE CUDEYO								
41 MAZCUERRAS	850	4,39			53	7,85	126	6,74
42 MEDIO CUDEYO								
43 MERUELO								
44 MIENGO								
45 MIERA								
46 MOLLEDO	120	0,51			3	0,32	6	0,31
47 NOJA	900	2,98			52	1,39	210	10,60
48 PENAGOS								
49 PEÑARRUBIA								
50 PESAGUERO	160	3,07			5	2,08	10	2,47
51 PESQUERA								
52 PIELAGOS	10.650	15,74			730	21,73	2.215	19,81
53 POLACIONES	80	0,98			4	1,59	8	3,19
54 POLANCO								
55 POTES	75	0,54			4	0,53	7	0,45
56 PUENTE VIESGO								
57 RAMALES DE LA VICTORIA	440	2,66			4	0,38	13	0,71
58 RASINES	180	1,21			2	0,58	6	0,79
59 REINOSA								
60 REOCIN	5.440	10,47			116	5,55	302	4,53
61 RIBAMONTAN AL MAR	7.460	27,45			271	12,10	841	23,86
62 RIBAMONTAN AL MONTE								
63 RIONANSA	100	1,02			2	0,28	5	0,34
64 RIOTUERTO								
65 ROZAS, LAS								
66 RUENTE	80	1,33			2	0,52	3	0,32
67 RUESGA								
68 RUILOBA								
69 SAN FELICES DE BUELNA	180	1,31			14	1,87	32	3,09
70 SAN MIGUEL DE AGUAYO								
71 SAN PEDRO DEL ROMERAL	700	34,15			19	14,73	41	16,73
72 SAN ROQUE DE RIOMIERA	30	12,00			1	1,25	2	4,65
73 SANTA CRUZ DE BEZANA								
74 SANTA MARIA DE CAYON	1.190	3,23			40	1,92	114	1,93
76 SANTILLANA DEL MAR	975	2,18			41	3,32	101	2,61
77 SANTIURDE DE REINOSA								
78 SANTIURDE DE TORANZO								
79 SANTODA	630	1,46			28	0,58	80	0,69

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
80 S.VTE.DE LA BAR	1.680	7,10			63	3,41	133	3,66
81 SARO	680	10,67			8	5,03	32	9,14
82 SELAYA	500	3,66			12	1,90	25	1,73
83 SOBA								
84 SOLORZANO								
85 SUANCES	6.240	9,38			241	7,26	648	10,24
86 TOJOS, LOS	120	2,21			9	3,86	1	0,28
88 TRESVISO								
89 TUDANCA	290	5,62			13	5,16	20	7,58
90 UDIAS								
91 VALDALIGA								
92 VALDEOLEA	250	0,80			3	0,30	11	0,73
93 VALDEPRADO DEL RIO	220	2,28			11	1,99	24	8,48
94 VALDERREDIBLE	660	2,47	1	1,96	21	1,35	13	1,06
95 VAL DE SAN VICENTE								
96 VEGA DE LIEBANA								
97 VEGA DE PAS								
98 VILLACARRIEDO								
99 VILLAESCUSA								
100 VILLAFUFRE								
101 VILLAVERDE DE TRUCIOS								
102 VOTO	550	2,00			8	0,84	31	1,70
<b>Total Provincia CANTABRIA</b>	<b>54.160</b>	<b>2,56</b>	<b>1</b>	<b>0,12</b>	<b>2.490</b>	<b>1,96</b>	<b>6.724</b>	<b>2,44</b>
<b>Total Comunidad CANTABRIA</b>	<b>54.160</b>	<b>2,56</b>	<b>1</b>	<b>0,12</b>	<b>2.490</b>	<b>1,96</b>	<b>6.724</b>	<b>2,44</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

37 CASTELL DE CABRES								
38 CASTELLFORT								
39 CASTELLNOVO								
41 CASTILLO DE VILLAMALEFA	1.400	74,47	1	50,00	118	36,20	24	22,02
42 CATI								
43 CAUDIEL								
44 CERVERA DEL MAESTRE								
45 CINCTORRES								
46 CIRAT								
48 CORTES DE ARENOSO								
49 COSTUR								
50 CUEVAS DE VINROMA								
51 CULLA								
52 CHERT								
53 CHILCHES	50	0,30			7	0,31	15	0,67
55 CHODOS								
56 CHOVAR								
57 ESLIDA								
58 ESPADILLA								
59 FANZARA								
60 FIGUEROLES								
61 FORCALL								
63 FUENTE LA REINA								
64 FUENTES DE AYODAR								
65 GAIBIEL								
67 GELDO								
68 HERBES								
69 HIGUERAS								
70 JANA (LA)								
71 JERICA								
72 LUCENA DEL CID								
73 LUDIENTE								
74 LLOSA (LA)								
75 MATA DE MORELLA (LA)								
76 MATET								
77 MONCOFAR								
78 MONTAN								
79 MONTANEJOS								
80 MORELLA								
81 NAVAJAS								
82 NULES								
83 OLOCAU DEL REY								
84 ONDA	1.370	3,39	5	38,46	185	1,88	71	0,37
85 OROPESA	13.160	19,72	4	66,67	1.097	10,86	310	9,31
87 PALANQUES								
88 PAVIAS								

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 89 PE#ISCOLA
- 90 PINA DE MONTALGRAO
- 91 PORTELL DE MORELLA
- 92 PUEBLA DE ARENOSO
- 93 PUEBLA DE BENIFASAR
- 94 LA POBLA TORNESA
- 95 RIBESALBES
- 96 ROSELL
- 97 SACA#ET
- 98 SALSADELLA
- 99 SAN JORGE
- 100 SANT MATEU
- 101 SAN RAFAEL DEL RIO
- 102 SANTA MAGDALENA DE PULPIS
- 103 SARRATELLA
- 104 SEGORBE
- 105 SIERRA ENGARCERAN
- 106 SONEJA
- 107 SOT DE FERRER
- 108 SUERAS
- 109 TALES
- 110 TERESA
- 111 TIRIG
- 112 TODOLELLA
- 113 TOGA
- 114 TORAS
- 115 TORO (EL)
- 116 TORRALBA DEL PINAR
- 117 TORREBLANCA
- 118 TORRECHIVA
- 119 TORRE EMBESORA
- 120 TORRE ENDOMENECH
- 121 TRAIQUERA
- 122 USERAS/USERES (LES)
- 123 VALLAT
- 124 VALL D'ALBA
- 125 VALL DE ALMONACID
- 126 VALL D'UIXO (LA)
- 127 VALLIBONA
- 128 VILLAFAMES
- 129 VILAFRANCA DEL CID
- 130 VILLAHERMOSA DEL RIO
- 131 VILLAMALUR
- 132 VILANOVA D'ALCOLEA
- 133 VILLANUEVA DE VIVER
- 134 VILLAR DE CANES

300

0,86

1

33,33

40

5,87

80

3,14

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 135 VILLARREAL/VILA-REAL
- 136 VILLAVIEJA
- 137 VILLORES
- 138 VINAROS
- 139 VISTABELLA DEL MAESTRAZGO
- 140 VIVER
- 141 ZORITA DEL MAESTRAZGO
- 142 ZUCAINA
- 901 ALQUERIAS DEL N#O PERDID
- 902 SAN JUAN DE MORO

Total Provincia CASTELLÓN	38.965	1,95	27	11,79	3.779	1,70	1.707	0,55
Total Comunidad C. VALENCIANA	195.792	1,80	102	8,21	8.075	0,64	6.896	0,31
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 33 CASTELLAR DE SANTIAGO
- 35 CORRAL DE CALATRAVA
- 36 CORTIJO (LOS)
- 37 COZAR
- 38 CHILLON
- 39 DAIMIEL
- 40 FERNAN CABALLERO
- 41 FONTANAREJO
- 42 FUENCALIENTE
- 43 FUENLLANA
- 44 FUENTE EL FRESNO
- 45 GRANATULA DE CALATRAVA
- 46 GUADALMEZ
- 47 HERENCIA
- 48 HINOJOSAS DE CALATRAVA
- 49 HORCAJO DE LOS MONTES
- 50 LABORES (LAS)
- 51 LUCIANA
- 52 MALAGON
- 53 MANZANARES
- 54 MEMBRILLA
- 55 MESTANZA
- 56 MIGUELTURRA
- 57 MONTIEL
- 58 MORAL DE CALATRAVA
- 59 NAVALPINO
- 60 NAVAS DE ESTENA
- 61 PEDRO MUDOZ
- 62 PICON
- 63 PIEDRABUENA
- 64 POBLETE
- 65 PORZUNA
- 66 POZUELO DE CALATRAVA
- 67 POZUELOS DE CALATRAVA (LOS)
- 68 PUEBLA DE DON RODRIGO
- 69 PUEBLA DEL PRINCIPE
- 70 PUERTO LAPICE
- 72 RETUERTA DEL BULLAQUE
- 73 SACERUELA
- 74 SAN CARLOS DEL VALLE
- 75 SAN LORENZO DE CALATRAVA
- 76 SANTA CRUZ DE LOS CADAMOS
- 77 SANTA CRUZ DE MUDELA
- 78 SOCUELLAMOS
- 79 SOLANA (LA)
- 80 SOLANA DEL PINO

	1.000	3,18		25	1,17	80	1,61
--	-------	------	--	----	------	----	------

**Municipios**

	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
81 TERRINCHES								
82 TOMELLOSO								
83 TORRALBA DE CALATRAVA								
84 TORRE DE JUAN ABAD								
85 TORRENUEVA								
86 VALDEMANCO DEL ESTERAS								
87 VALDEPEÑAS								
88 VALENZUELA DE CALATRAVA								
89 VILLAHERMOSA	120	0,54			10	0,56	30	1,10
90 VILLAMANRIQUE								
91 VILLAMAYOR DE CALATRAVA								
92 VILLANUEVA DE LA FUENTE								
93 VILLANUEVA DE LOS INFANTES								
94 VILLANUEVA DE SAN CARLOS	350	4,80			10	3,68	16	2,61
95 VILLAR DEL POZO								
96 VILLARUBIA DE LOS OJOS								
97 VILLARTA DE SAN JUAN								
98 VISO DEL MARQUES								
901 ROBLEDO (EL)								
902 RUIDERA								
903 ARENALES DE SAN GREGORIO								
<b>Total Provincia CIUDAD REAL</b>	<b>4.250</b>	<b>0,21</b>			<b>109</b>	<b>0,07</b>	<b>306</b>	<b>0,08</b>
<b>Total Comunidad CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>48.109</b>	<b>0,48</b>	<b>10</b>	<b>0,67</b>	<b>812</b>	<b>0,12</b>	<b>1.032</b>	<b>0,08</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 17/09/2008 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

34 GUIJO							
35 HINOJOSA DEL DUQUE							
36 HORNACHUELOS							
37 IZNAJAR							
38 LUCENA							
39 LUQUE							
40 MONTALBAN DE CORDOBA							
41 MONTEMAYOR							
42 MONTILLA							
43 MONTORO							
44 MONTURQUE							
45 MORELES	1.777	14,84		28	1,55	112	2,95
46 NUEVA CARTEYA	505	3,41		38	1,67	112	2,01
47 OBEJO							
48 PALENCIANA							
49 PALMA DEL RIO							
50 PEDRO ABAD							
51 PEDROCHE							
52 PE#ARROYA-PUEBLONUEVO							
53 POSADAS							
54 POZOBLANCO							
55 PRIEGO DE CORDOBA							
56 PUENTE GENIL							
57 RAMBLA (LA)							
58 RUTE							
59 SAN SEBASTIAN DE LOS BALL							
60 SANTAELLA							
61 SANTA EUFEMIA							
62 TORRECAMPO							
63 VALENZUELA							
64 VALSEQUILLO							
65 VICTORIA (LA)							
66 VILLA DEL RIO							
67 VILAFRANCA DE CORDOBA							
68 VILLAHARTA							
69 VILLANUEVA DE CORDOBA							
70 VILLANUEVA DEL DUQUE							
71 VILLANUEVA DEL REY							
72 VILLARALTO							
73 VILLAVICIOSA DE CORDOBA							
74 VISO (EL)							
75 ZUHEROS							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia CÓRDOBA	2.581	0,16			85	0,04	281	0,06
Total Comunidad ANDALUCÍA	95.938	0,57	107	4,98	5.253	0,28	7.765	0,20
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
1 Abegondo	44.540	45,35	18	43,90	613	28,67	1.323	26,97
2 Ames	23.033	28,36	36	70,59	551	14,14	1.588	10,74
3 Aranga	3.269	24,94	37	78,72	36	5,08	75	4,46
4 Ares	10.568	51,43	5	71,43	199	14,41	844	17,26
5 Arteixo	234	0,11	48	52,75	5	0,06	14	0,06
6 Arzúa			46	97,87				
7 Baña (A)	3.035	29,46	62	96,88	33	1,95	134	2,55
8 Bergondo	30.667	31,58	2	9,09	784	28,31	1.638	28,63
9 Betanzos			8	34,78				
10 Boimorto	5.320	3,29	4	10,26	108	10,87	229	11,22
11 BOIRO	7.479	9,43	33	70,21	436	7,13	1.130	6,56
12 Boqueixón	30.105	110,26	23	74,19	421	34,12	1.386	33,23
13 Brión	15.758	24,27	41	67,21	343	15,54	825	14,46
14 Cabana de Bergantiños	7.200	14,57	31	86,11	201	12,18	611	12,35
15 Cabanas	6.977	32,90	26	96,30	72	3,70	95	2,94
16 Camariñas	8.208	12,65	3	21,43	650	21,30	1.220	17,33
17 Cambre								
18 A Capela			31	100,00				
19 Carballo	13.019	8,23	63	76,83	132	1,21	385	1,51
20 Carnota	3.855	7,81	15	50,00	334	13,06	694	12,19
21 Carral	17.921	17,60	19	55,88	445	29,69	1.113	24,40
22 Cedeira	7.954	33,96	71	94,67	273	6,91	522	7,19
23 Cee	7.701	17,42	9	34,62	300	11,57	1.015	11,91
24 Cerceda	35.412	33,54	19	59,38	640	34,17	1.369	30,56
25 Cerdido			19	86,36				
26 Cesuras	15.496	46,84	52	75,36	354	30,73	632	28,18
27 Coirós	8.778	14,81	1	9,09	352	43,89	663	42,55
28 Corcubión			1	50,00				
29 Coristanco			16	24,62				
31 Culleredo	7.521	6,17	12	48,00	203	3,49	524	2,77
32 Curtis	1.623	6,50	73	94,81	274	10,73	431	10,51
33 Dodro	9.337	31,12	7	33,33	306	27,25	851	25,89

**Municipios**

DÉFICIT DEL SERVICIO										
RED DE DISTRIBUCIÓN			NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES			
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%		
34	Dumbria	6.462	39,94	53	86,89	201	17,65	645	14,15	
35	Fene	27.735	55,85	12	85,71	1.325	22,62	3.265	22,31	
37	Fisterra	8.866	19,03	1	8,33	167	8,30	439	8,34	
38	Frades			31	91,18					
39	Irixoa			14	77,78					
40	Laxe	5.044	9,61	4	20,00	95	6,12	282	8,56	
41	Laracha	17.868	51,25	121	93,08	316	8,31	986	10,67	
42	Lousame			38	100,00					
43	Malpica	8.563	21,40	16	69,57	221	6,58	549	7,72	
44	Mañón									
45	Mazaricos	3.064	3,03	64	72,73	46	2,78	155	2,63	
46	Melide			51	85,00					
47	Mesia			53	100,00					
48	Miño	7.745	5,56			240	9,14	583	12,19	
49	Moeche	6.124	10,04	21	61,76	46	8,33	76	7,12	
50	Monfero			60	98,36					
51	Mugardos	14.142	46,58	4	50,00	811	26,93	1.156	23,64	
52	Muxía	4.260	4,93	23	36,51	254	8,99	473	7,78	
53	Muros	2.022	6,46	33	86,84	116	2,66	205	2,14	
54	Narón	35.042	46,37	20	95,24	384	3,50	1.016	3,47	
55	Neda	7.668	18,10	9	69,23	502	18,79	1.226	19,36	
56	Negreira	5.438	42,76	71	97,26	150	6,04	210	3,19	
57	Noia	25.371	42,82	22	70,97	333	6,69	918	6,83	
58	Oleiros	10.035	3,60			225	2,04	695	2,91	
59	Ordes	3.615	8,65	118	95,16	75	1,69	221	2,05	
60	Oroso			29	85,29					
61	Ortigueira			31	41,33					
62	Outes	12.801	46,24	37	90,24	414	14,70	1.083	15,03	
63	Oza dos Ríos	14.316	71,54	16	76,19	258	19,21	619	25,70	
64	Paderne	11.177	19,73	8	33,33	125	11,28	236	11,09	
65	PADRON	6.766	7,37	13	43,33	178	4,93	473	4,98	
66	Pino (O)			39	92,86					
67	Pobra do Caramiñal (A)	7.016	12,15	4	22,22	222	6,16	656	6,66	
68	Ponteceso	5.374	14,13	27	71,05	84	3,16	204	2,93	
69	Pontedeume	11.138	14,35	4	23,53	145	4,16	429	5,21	
70	As Pontes	2.095	0,95	95	68,84	35	0,73	59	0,48	
71	Porto do Son	18.568	64,90	41	85,42	416	10,09	788	8,19	
72	Rianxo	35.219	176,41	23	71,88	1.518	38,88	3.449	39,31	
73	Ribeira	21.592	16,18	12	50,00	772	7,58	2.199	8,37	
74	Rois			66	88,00					
75	Sada	29.687	21,69			828	14,02	1.632	15,19	
76	San Sadurniño			40	93,02					
77	Santa Comba			49	79,03					
79	Santiso			34	94,44					
80	Sobrado	7.003	4,50	74	71,15	20	2,00	27	1,36	
81	Somozas (As)	250	2,31	35	87,50	1	0,20	1	0,10	



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
82 Teo	32.958	17,84	26	37,68	592	13,99	1.947	16,46
83 Toques			15	55,56				
84 Tordoia	4.660	22,44	14	45,16	64	7,40	225	5,50
85 Touro	2.274	12,80	44	81,48	45	3,13	115	3,25
86 Trazo	5.894	8,17	28	62,22	76	7,19	221	5,99
87 Valdoviño	25.397	36,32	37	80,43	619	19,01	1.091	18,69
88 Val do Dubra			44	88,00				
89 Vedra	2.559	72,02	61	96,83	21	1,29	63	1,30
90 Vilasantar			30	90,91				
91 Vilarmaior			27	72,97				
92 Vimianzo	6.614	4,16	45	49,45	379	11,93	921	11,28
93 Zas	2.325	8,93	41	93,18	44	1,81	76	1,33
901 Cariño	322	0,59			3	0,12	5	0,10
<b>Total Provincia CORUÑA, A</b>	<b>790.079</b>	<b>13,95</b>	<b>2.759</b>	<b>70,73</b>	<b>20.431</b>	<b>8,05</b>	<b>48.930</b>	<b>7,70</b>
<b>Total Comunidad GALICIA</b>	<b>1.054.027</b>	<b>6,83</b>	<b>4.796</b>	<b>39,70</b>	<b>27.869</b>	<b>3,78</b>	<b>63.490</b>	<b>4,03</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
1 ABIA DE LA OBISPALIA								
2 ACEBRON (EL)								
3 ALARCON	700	26,53			1	0,62		
4 ALBALADEJO DEL CUENDE								
5 ALBALATE DE LAS NOGUERAS								
6 ALBENDEA								
7 ALBERCA DE ZANCARA (LA)								
8 ALCALA DE LA VEGA								
9 ALCANTUD								
10 ALCAZAR DEL REY								
11 ALCOHUJATE								
12 ALCONCHEL DE LA ESTRELLA								
13 ALGARRA								
14 ALIAGUILLA								
15 ALMARCHA (LA)								
16 ALMENDROS	200	3,89			4	1,27	8	2,29
17 ALMODOVAR DEL PINAR								
18 ALMONACID DEL MARQUESADO	400	5,48			6	2,03	12	2,10
19 ALTAREJOS								
20 ARANDILLA DEL ARROYO								
22 ARCOS DE LA SIERRA								
23 CHILLARON DE CUENCA								
24 ARGUISUELAS								
25 ARRANCACEPAS								
26 ATALAYA DEL CADAVATE								
27 BARAJAS DE MELO								
29 BARCHIN DEL HOYO								
30 BASCUDANA DE SAN PEDRO								
31 BEAMUD								
32 BELINCHON								
33 BELMONTE								
34 BELMONTEJO	500	16,57			7	2,98	20	6,71

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

35	BETETA						
36	BONICHES						
38	BUCIEGAS						
39	BUENACHE DE ALARCON						
40	BUENACHE DE LA SIERRA						
41	BUENDIA						
42	CAMPILLO DE ALTOBUEY	500	3,80				
43	CAMPILLOS-PARAVIENTOS			5	0,45	8	0,48
44	CAMPILLOS-SIERRA						
45	CANALEJAS DEL ARROYO						
46	CAÑADA DEL HOYO						
47	CAÑADA JUNCOSA						
48	CAÑAMARES						
49	CAÑAVATE, EL						
50	CAÑAVERAS						
51	CAÑAVERUELAS						
52	CAÑETE						
53	CAÑIZARES						
55	CARBONERAS DE GUADAZAON						
56	CARDENETE						
57	CARRASCOSA						
58	CARRASCOSA DE HARO						
60	CASAS DE BENITEZ						
61	CASAS DE FERNANDO ALONSO						
62	CASAS DE GARCIMOLINA						
63	CASAS DE GUIJARRO						
64	CASAS DE HARO	400	3,39				
65	CASAS DE LOS PINOS			5	0,99	9	1,01
66	CASASIMARRO						
67	CASTEJON						
68	CASTILLEJO DE INIESTA						
70	CASTILLEJO-SIERRA						
71	CASTILLO-ALBARAÑEZ						
72	CASTILLO DE GARCIMUÑOZ						
73	CERVERA DEL LLANO						
74	CIERVA (LA)						
78	CUENCA	1.575	1,52				
79	CUEVA DEL HIERRO			60	0,26	66	0,14
81	CHUMILLAS						
82	ENGUIDANOS						
83	FRESNEDA DE ALTAREJOS						
84	FRESNEDA DE LA SIERRA						
85	FRONTERA (LA)						
86	FUENTE DE PEDRO NAHARRO						
87	FUENTELESPINO DE HARO						
88	FUENTELESPINO DE MOYA						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

89 FUENTES							
91 FUERTESCUSA							
92 GABALDON	200	9,16		7	5,00		
93 GARABALLA							
94 GASCUEDA							
95 GRAJA DE CAMPALBO							
96 GRAJA DE INIESTA							
97 HENAREJOS	100	2,38		4	1,18	6	2,14
98 HERRUMBLAR (EL)	200	1,96		5	1,05		
99 HINOJOSA (LA)							
100 HINOJOSOS (LOS)							
101 HITO (EL)							
102 HONRUBIA							
103 HONTANAYA							
104 HONTECILLAS							
106 HORCAJO DE SANTIAGO	500	2,16		3	0,18	6	0,15
107 HUELAMO							
108 HUELVES	1.000	32,54		2	1,36	4	5,80
109 HUERGUINA							
110 HUERTA DE LA OBISPALIA							
111 HUERTA DEL MARQUESADO							
112 HUETE							
113 INIESTA							
115 LAGUNA DEL MARQUESADO							
116 LAGUNASECA							
117 LANDETE							
118 LEDAÑA							
119 LEGANIEL							
121 MAJADAS (LAS)							
122 MARIANA							
123 MASEGOSA							
124 MESAS (LAS)	400	2,34		10	0,91	10	0,40
125 MINGLANILLA							
126 MIRA							
128 MONREAL DEL LLANO							
129 MONTALBANEJO							
130 MONTALBO							
131 MONTEAGUDO DE LAS SALINAS							
132 MOTA DE ALTAREJOS							
133 MOTA DEL CUERVO	2.000	5,09		12	0,51	6	0,11
134 MOTILLA DEL PALANCAR							
135 MOYA							
137 NARBONETA	500	37,76		10	5,26	10	8,13
139 OLIVARES DE JUCAR							
140 OLMEDA DE LA CUESTA							
141 OLMEDA DEL REY							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 197 SANTA MARIA DEL VAL
- 198 SISANTE
- 199 SOLERA DEL GABALDON
- 202 TALAYUELAS
- 203 TARANCON
- 204 TEBAR
- 205 TEJADILLOS
- 206 TINAJAS
- 209 TORRALBA
- 211 TORREJONCILLO DEL REY
- 212 TORRUBIA DEL CAMPO
- 213 TORRUBIA DEL CASTILLO
- 215 TRAGACETE
- 216 TRESJUNCOS
- 217 TRIBALDOS
- 218 UCLES
- 219 UDA
- 224 VALDEMECA
- 225 VALDEMORILLO DE LA SIERRA
- 227 VALDEMORO-SIERRA
- 228 VALDEOLIVAS
- 231 VALHERMOSO DE LA FUENTE
- 234 VALSALOBRE
- 236 VALVERDE DE JUCAR
- 237 VALVERDEJO
- 238 VARA DE REY
- 239 VEGA DEL CODORNO
- 240 VELLISCA
- 242 VILLACONEJOS DE TRABAQUE
- 243 VILLAESCUSA DE HARO
- 244 VILLAGARCIA DEL LLANO
- 245 VILLALBA DE LA SIERRA
- 246 VILLALBA DEL REY
- 247 VILLALGORDO DEL MARQUESAD
- 248 VILLALPARDO
- 249 VILLAMAYOR DE SANTIAGO
- 250 VILLANUEVA DE GUADAMAJUD
- 251 VILLANUEVA DE LA JARA
- 253 VILLAR DE CAÑAS
- 254 VILLAR DE DOMINGO GARCIA
- 255 VILLAR DE LA ENCINA
- 258 VILLAR DEL HUMO
- 259 VILLAR DEL INFANTADO
- 263 VILLAR DE OLALLA
- 264 VILLAREJO DE FUENTES
- 265 VILLAREJO DE LA PEÑUELA

1.250	2,21	25	0,48	75	0,66
1.000	23,51	4	1,06	6	1,46

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

### Municipios

266 VILLAREJO-PERIESTEBAN								
269 VILLARES DEL SAZ								
270 VILLARRUBIO								
271 VILLARTA								
272 VILLAS DE LA VENTOSA								
273 VILLAVERDE Y PASACONSOL								
274 VILLORA								
275 VINDEL								
276 YEMEDA								
277 ZAFRA DE ZANCARA								
278 ZAFRILLA								
279 ZARZA DE TAJO								
280 ZARZUELA								
901 CAMPOS DEL PARAISO								
902 VALDETORTOLA								
903 VALERAS (LAS)	2.000	14,21			25	2,99	23	1,47
904 FUENTENAVA DE JABAGA								
905 ARCAS DEL VILLAR								
906 VALDECOLMENAS (LOS)								
908 POZORRUBIELOS DE LA MANCHA								
909 SOTORRIBAS	200	1,03			3	0,38		
910 VILLAR Y VELASCO								
<b>Total Provincia CUENCA</b>	<b>23.815</b>	<b>1,28</b>			<b>296</b>	<b>0,23</b>	<b>476</b>	<b>0,24</b>
<b>Total Comunidad CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>48.109</b>	<b>0,48</b>	<b>10</b>	<b>0,67</b>	<b>812</b>	<b>0,12</b>	<b>1.032</b>	<b>0,08</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
1 Agullana								
2 Aiguaviva								
3 AlbanyÓ								
4 Albons								
5 Far d'EmpordÓ								
6 Alp	5.000	12,50			50	2,31		
7 Amer								
8 AnglBs	1				150	8,28	25	0,55
9 Arb-cies	1.000	6,57			300	16,48	1.200	31,75
10 Argelaguer	2.300	541,18			14	8,43	29	9,93
11 Armentera			1	100,00				
12 Avinyonet de Puigvents			1	33,33				
13 Begur								
14 Vajol								
15 Banyoles								
16 BÓscara								
18 Belcaire d'EmpordÓ								
19 Besalú								
20 Bescan								
21 Beuda			1	100,00				
22 Bisbal d'EmpordÓ								
23 Blanes	5.000	4,17			100	0,63	100	4,29
24 Bolvir								
25 Bordils								
26 BorrassÓ								
27 Breda	1				10	0,78	30	0,96
28 Brunyola								
29 Boadella d'EmpordÓ								
30 Cabanes			3	100,00				
31 Cabanelles								
32 Cadaqus								
33 Caldes de Malavella	1				50	2,79	100	2,93



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

34 Calonge							
35 Camós							
36 Campdevórol							
37 Campelles							
38 Campllong							
39 Camprodon							
40 Canet d'Adri							
41 Cantallops				1	50,00		
42 Capmany							
43 Queralbs							
44 Cassà de la Selva							
46 Castellfollit de la Roca							
47 Castelló d'Empúries							
48 Castell-Platja d'Aro							
49 Celrà							
50 Cervià de Ter							
51 Cistella							
52 Siurana							
54 Colera							
55 Colomers							
56 Cornellà del Terri							
57 Corçó							
58 Crespià							
60 Darnius							
61 Das							
62 Escala							
64 Espolla							
65 Esponellà							
66 Figueres							
67 Flaçà							
69 Fontanals de Cerdanya							
70 Fontanilles							
71 Fontcoberta				1	25,00		
73 Fornells de la Selva				1	33,33		
74 Fortià				2	100,00		
75 Garrigós							
76 Garrigoles							
77 Garriguella							
78 Ger							
80 Gombredò							
81 Gualta							
82 Guils de Cerdanya							
83 Hostalric	1	0,01				8	0,62
84 Isòvol						18	0,63
85 Jafre							
86 Jonquera							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
87 Jui#		3	100,00				
88 Llad#							
89 Llagostera							
90 Llambilles		1	20,00				
91 Llanars							
92 LlanbÓ							
93 Llers							
94 LIYvia							
95 Lloret de Mar							
96 LLOSES, LES							
97 Madremanya		1	50,00				
98 Mai# de Montcal		1	50,00				
99 Meranges							
100 Masarac		1	33,33				
101 Massanes							
102 Ma#anet de Cabrenys							
103 Ma#anet de la Selva	3.000		11,44	50	2,40	65	2,06
105 Mieres							
106 Mollet de Peralada							
107 Moll#							
109 Montagut							
110 Mont-ras							
111 Navata		2	66,67				
112 Ogassa							
114 Olot							
115 Ordis							
116 Osor							
117 Palafrugell							
118 Palam#s							
119 Palau de Santa EulÓlia							
120 Palau-saverdera							
121 Palau-sator							
123 Palol de Revardit							
124 Pals							
125 Pardines							
126 ParlavÓ							
128 Pau							
129 Pedret i MarzÓ							
130 Pera							
132 Peralada		1	33,33				
133 Planes d'Hostoles							
134 Planoles							
135 Pont de Molins							
136 Pont#s							
137 Porqueres		2	20,00				
138 Portbou							

## Municipios

87 Jui#  
88 Llad#  
89 Llagostera  
90 Llambilles  
91 Llanars  
92 LlanbÓ  
93 Llers  
94 LIYvia  
95 Lloret de Mar  
96 LLOSES, LES  
97 Madremanya  
98 Mai# de Montcal  
99 Meranges  
100 Masarac  
101 Massanes  
102 Ma#anet de Cabrenys  
103 Ma#anet de la Selva  
105 Mieres  
106 Mollet de Peralada  
107 Moll#  
109 Montagut  
110 Mont-ras  
111 Navata  
112 Ogassa  
114 Olot  
115 Ordis  
116 Osor  
117 Palafrugell  
118 Palam#s  
119 Palau de Santa EulÓlia  
120 Palau-saverdera  
121 Palau-sator  
123 Palol de Revardit  
124 Pals  
125 Pardines  
126 ParlavÓ  
128 Pau  
129 Pedret i MarzÓ  
130 Pera  
132 Peralada  
133 Planes d'Hostoles  
134 Planoles  
135 Pont de Molins  
136 Pont#s  
137 Porqueres  
138 Portbou

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
139 Preses	500			36	12,00	123	16,25
140 Port de la Selva							
141 Puigcerdó							
142 Quart		2	66,67				
143 Rabàs							
144 Regencós							
145 Ribes de Freser							
146 Riells i Viabrea							
147 Ripoll							
148 Riudarenes							
149 Riudaura							
150 Riudellots de la Selva							
151 Riumors		1	100,00				
152 Roses		1	10,00				
153 RupiÓ							
155 Salt							
157 Sant Andreu Salou							
158 Sant Climent Sescebes		3	75,00				
159 Sant Feliu de Buixalleu		5	41,67				
160 Sant Feliu de Guixols							
161 Sant Feliu de Pallerols							
162 Sant Ferriol							
163 Sant Gregori		2	66,67				
164 Sant Hilari Sacalm	1		0,01	52	2,49	1	0,02
165 Sant Jaume de Llierca		1	50,00				
166 Sant Jordi Desvalls		3	75,00				
167 Sant Joan de les Abadesses							
168 Sant Joan de Mollet							
169 Sant Juli de Ramis							
170 Vallfogona de Ripollès							
171 Sant Llorenç de la Muga							
172 Sant Martí de Llerena		3	75,00				
173 Sant Martí- Vell		1	50,00				
175 Sant Miquel de Fluvià							
176 Sant Mori							
177 Sant Pau de Segúries							
178 Sant Pere Pescador	100		1,43	1	0,09	7	0,53
180 Santa Coloma de Farners	800		3,75	120	3,73	360	4,58
181 Santa Cristina d'Aro							
182 Santa Llogaia d'Alguema							
183 Sant Aniol de Finestres		1	50,00				
184 Santa Pau							
185 Sant Joan les Fonts							
186 Sarrià de Ter							
187 Saus							
188 Selva de Mar							

Municipios

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

189 La Celler de Ter							
190 SerinyÓ							
191 Serra de Dar#							
192 Setcases							
193 Sils	2.000	5,63					
194 Susqueda			1	100,00	100	6,64	300 11,73
195 Tallada d'Empord#							
196 Terrades							
197 Torrent							
198 Torroella de FluviÓ							
199 Torroella de Montgrí							
200 Tortell#							
201 Toses	500	10,92			19	11,18	57 43,51
202 Tossa de Mar							
203 Ultramort							
204 UllÓ							
205 Ullastret							
206 Ur-s							
207 Vall d'en Bas							
208 Vall de Bianya							
210 Ventall¼			6	60,00			
211 Verges							
213 Vidreres	1				40	1,90	1 0,03
214 Vilabertran							
215 Vilablareix							
216 Viladasens			1	50,00			
217 Viladamat							
218 Vilademuls							
221 Vilafant							
222 Vila³r							
223 Vilaju'ga							
224 Vilallonga de Ter	100	1,96			1	0,30	3 0,82
225 Vilamacolum							
226 Vilamalla							
227 Vilamaniscle							
228 Vilanant							
230 Vila-sacra			1	100,00			
232 Vilopriu							
233 VilobÝ d'Onyar			1	16,67			
234 Biure							
901 Cru#lles, Monells i Sant Sadurn de l'He							
902 Forallac							
903 Sant JuliÓ del Llor i BonmatÝ	2	0,02			8	2,26	

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia GIRONA	20.308	0,58	56	8,19	1.109	0,38	2.419	0,71
Total Comunidad CATALUÑA	70.252	0,48	122	4,12	4.797	0,35	8.506	0,35
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

38	CAMPOTEJAR						
39	CANILES						
40	CADAR						
42	CAPILEIRA						
43	CARATAUNAS						
44	CASTARAS						
45	CASTILLEJAR						
46	CASTRIL	1.600	5,12			12	0,91
47	CENES DE LA VEGA						
48	CIJUELA						
49	COGOLLOS DE GUADIX						
50	COGOLLOS VEGA						
51	COLOMERA						
53	CORTES DE BAZA	200	1,00			1	0,08
54	CORTES Y GRAENA						
56	CULLAR			1	12,50		
57	CULLAR VEGA						
59	CHAUCHINA						
61	CHIMENEAS						
62	CHURRIANA DE LA VEGA						
63	DARRO						
64	DEHESAS DE GUADIX						
66	DEIFONTES						
67	DIEZMA						
68	DILAR						
69	DOLAR						
70	DUDAR						
71	DURCAL						
72	ESCUZAR						
74	FERREIRA						
76	FONELAS						
78	FREILA						
79	FUENTE VAQUEROS						
82	GALERA	800	4,10			47	4,45
83	GOBERNADOR	250	5,68			20	6,94
84	GOJAR						
85	GOR						
86	GORAFE						
88	GUADAHORTUNA						
89	GUADIX	1.500	1,92			50	0,45
93	GUALCHOS						
94	G#EJAR-SIERRA						
95	G#EVEJAR						
96	HUELAGO						
97	HUENEJA						
98	HUESCAR						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 99 HUETOR-SANTILLAN
- 100 HUETOR-TAJAR
- 101 HUETOR-VEGA
- 102 ILLORA
- 103 ITRABO
- 105 IZNALLOZ
- 107 JAYENA
- 108 JEREZ DEL MARQUESADO
- 109 JETE
- 111 JUN
- 112 JUVILES
- 114 CALAHORRA (LA)
- 115 LACHAR
- 116 LANJARON
- 117 LANTEIRA
- 119 LECRIN
- 120 LENTEJI
- 121 LOBRAS
- 122 LOJA
- 123 LUGROS
- 124 LUJAR
- 126 MALAHA (LA)
- 127 MARACENA
- 128 MARCHAL
- 132 MOCLIN
- 133 MOLVIZAR
- 134 MONACHIL
- 135 MONTEFRIO
- 136 MONTEJICAR
- 137 MONTILLANA
- 138 MORALEDA DE ZAFAYONA
- 140 MOTRIL
- 141 MURTAS
- 143 NIG#ELAS
- 144 NIVAR
- 145 OGIJARES
- 146 ORCE
- 147 ORGIVA
- 148 OTIVAR
- 149 OTURA
- 150 PADUL
- 151 PAMPANEIRA
- 152 PEDRO-MARTINEZ
- 153 PELIGROS
- 154 PEZA (LA)
- 157 PINOS-GENIL

300	1,13			42	4,26	70	2,83
100	0,56			10	0,28		



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

158 PINOS-PUENTE							
159 PIDAR							
161 POLICAR							
162 POLOPOS							
163 PORTUGOS							
164 PUEBLA DE DON FADRIQUE	2.000	15,89		80	4,36	40	1,60
165 PULIANAS							
167 PURULLENA							
168 QUENTAR							
170 RUBITE							
171 SALAR							
173 SALOBREDA							
174 SANTA CRUZ DEL COMERCIO							
175 SANTA FE							
176 SOPORTUJAR							
177 SORVILAN							
178 TORRE-CARDELA							
179 TORVIZCON							
180 TREVELEZ							
181 TURON							
182 UGIJAR	1.200	6,12		10	0,61	35	1,48
183 VALOR							
184 VELEZ DE BENAUDALLA	60	0,55		20	1,50	15	0,60
185 VENTAS DE HUELMA							
187 VILLANUEVA DE LAS TORRES							
188 VILLANUEVA MESIA							
189 VIZNAR							
192 ZAFARRAYA							
193 ZUBIA (LA)							
194 ZUJAR	2.500	24,32		200	13,35	600	22,34
901 TAHA (LA)							
902 VALLE (EL)							
903 NEVADA							
904 ALPUJARRA DE LA SIERRA							
905 GABIAS (LAS)							
906 GUAJARES (LOS)							
907 VALLE DEL ZALABI							
908 VILLAMENA							
909 MORELABOR							
910 PINAR (EL)							
911 VEGAS DEL GENIL							
912 CUEVAS DEL CAMPO	1.300	5,73		25	1,92	75	3,36
913 ZAGRA							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia GRANADA	16.010	0,58	1	0,25	584	0,15	1.245	0,23
Total Comunidad ANDALUCÍA	95.938	0,57	107	4,98	5.253	0,28	7.765	0,20
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 AB#NADES
- 2 ABLANQUE
- 3 ADOBES
- 4 ALAMINOS
- 5 ALARILLA
- 6 ALBALATE DE ZORITA
- 7 ALBARES
- 8 ALBENDIEGO
- 9 ALCOCER
- 10 ALCOLEA DE LAS PEÑAS
- 11 ALCOLEA DEL PINAR
- 13 ALCOROCHES
- 15 ALDEANUEVA DE GUADALAJARA
- 16 ALGAR DE MESA
- 17 ALGORA
- 18 ALHÉNDIGA
- 19 ALIQUE
- 20 ALMADRONES
- 21 ALMOGUERA
- 22 ALMONACID DE ZORITA
- 23 ALOC#N
- 24 ALOVERA
- 27 ALUSTANTE
- 31 ANGÈN
- 32 ANGUITA
- 33 ANQUELA DEL DUCADO
- 34 ANQUELA DEL PEDREGAL
- 36 ARANZUEQUE
- 37 ARBANCÈN
- 38 ARBETETA
- 39 ARGECILLA
- 40 ARMALLONES

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

41	ARMUÑA DE TAJUÑA						
42	ARROYO DE LAS FRAGUAS						
43	ATANZÉN						
44	ATIENZA						
45	AUDÉN						
46	AZUQUECA DE HENARES						
47	BAIDES						
48	BAÑOS DE TAJO						
49	BAÑUELOS						
50	BARRIOPEDRO						
51	BERNINCHES						
52	BODERA (LA)						
53	BRIHUEGA						
54	BUDIA						
55	BUJALARO						
57	BUSTARES	125	9,62	1	0,83		
58	CABANILLAS DEL CAMPO						
59	CAMPILLO DE DUEÑAS						
60	CAMPILLO DE RANAS						
61	CAMPIS#BALOS						
64	CANREDONDO						
65	CANTALOJAS						
66	CADIZAR						
67	CARDOSO DE LA SIERRA (EL)						
70	CASA DE UCEDA						
71	CASAR (EL)						
73	CASAS DE SAN GALINDO						
74	CASPUEÑAS						
75	CASTEJÉN DE HENARES						
76	CASTELLAR DE LA MUELA						
78	CASTILFORTE						
79	CASTILNUEVO						
80	CENDEJAS DE ENMEDIO						
81	CENDEJAS DE LA TORRE						
82	CENTENERA						
86	CIFUENTES						
87	CINCOVILLAS						
88	CIRUELAS						
89	CIRUELOS DEL PINAR						
90	COBETA						
91	COGOLLOR						
92	COGOLLUDO						
95	CONDEMIOS DE ABAJO						
96	CONDEMIOS DE ARRIBA						
97	CONGOSTRINA	100	8,03	1	0,87		
98	COPERNAL						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 99 CORDUENTE
- 102 CUBILLO DE UCEDA (EL)
- 103 CHECA
- 104 CHEQUILLA
- 105 CHILOECHES
- 106 CHILLARÉN DEL REY
- 107 DRIEBES
- 108 DURÉN
- 109 EMBID
- 110 ESCAMILLA
- 111 ESCARICHE
- 112 ESCOPETE
- 113 ESPINOSA DE HENARES
- 114 ESPLEGARES
- 115 ESTABL#S
- 116 ESTRI#GANA
- 117 FONTANAR
- 118 FUEMBELLIDA
- 119 FUENCEMILL#N
- 120 FUENTELAHIGUERA DE ALBATAGES
- 121 FUENTELAENCINA
- 122 FUENTELSAZ
- 123 FUENTELVIEJO
- 124 FUENTENOVILLA
- 125 GAJANEJOS
- 126 GAL#PAGOS
- 127 GALVE DE SORBE
- 129 GASCUEDA DE BORNOVA
- 132 HENCHE
- 133 HERAS DE AYUSO
- 134 HERRER#A
- 135 HIENDELAENCINA
- 136 HIJES
- 138 HITA
- 139 HOMBRADOS
- 142 HONTOBA
- 143 HORCHE
- 145 HORTEZUELA DE OC#N
- 146 HUERCE (LA)
- 147 HU#RCMES DEL CERRO
- 148 HUERTAHERNANDO
- 150 HUEVA
- 151 HUMANES
- 152 ILLANA
- 153 INI#STOLA
- 154 INVIERNAS (LAS)

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

155 IRUESTE							
156 JADRAQUE							
157 JIRUEQUE							
159 LEDANCA							
160 LORANCA DE TAJUÑA							
161 LUPIANA							
162 LUZAGA							
163 LUZÉN							
165 MAJAELEAYO							
166 M#LAGA DEL FRESNO	330	9,21		3	1,56	8	3,90
167 MALAGUILLA							
168 MANDAYONA							
169 MANTIEL							
170 MARANCHÉN							
171 MARCHAMALO							
172 MASEGOSO DEL TAJUÑA							
173 MATARRUBIA							
174 MATILLAS							
175 MAZARETE							
176 MAZUECOS							
177 MEDRANDA							
178 MEGINA							
179 MEMBRILLERA							
181 MIEDES DE ATIENZA							
182 MIERLA (LA)							
183 MILMARCOS							
184 MILLANA							
185 MIDOSA (LA)							
186 MIRABUENO							
187 MIRALRIO							
188 MOCHALES							
189 MOHERNANDO							
190 MOLINA DE ARAGÉN							
191 MONASTERIO							
192 MOND#JAR							
193 MONTARRÉN							
194 MORATILLA DE LOS MELEROS							
195 MORENILLA							
196 MUDUEX							
197 NAVAS DE JADRAQUE (LAS)							
198 NEGREDO							
199 OCENTEJO							
200 OLIVAR (EL)							
201 OLMEDA DE COBETA							
202 OLMEDA DE JADRAQUE (LA)							
203 ORDIAL, EL							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

204 OREA							
208 P#LMACES DE JADRAQUE							
209 PARDOS							
210 PAREDES DE SIG#ENZA							
211 PAREJA							
212 PASTRANA							
213 EL PEDREGAL							
214 PEDAL#N							
215 PEDALVER							
216 PERALEJOS DE LAS TRUCHAS							
217 PERALVECHE							
218 PINILLA DE JADRAQUE							
219 PINILLA DE MOLINA							
220 PIOZ							
221 PIQUERAS							
222 POBO DE DUEÑAS (EL)							
223 POVEDA DE LA SIERRA							
224 POZO DE ALMOGUERA							
225 POZO DE GUADALAJARA							
226 PR#DENA DE ATIENZA							
227 PRADOS REDONDOS	500	12,74		6	2,16	2	2,30
228 PUEBLA DE BELEÑA							
229 PUEBLA DE VALLES							
230 QUER	60	3,30		2	2,60	6	6,90
231 REBOLLOSA DE JADRAQUE							
232 RECUENCO (EL)							
233 RENERA							
234 RETIENDAS							
235 RIBA DE SAELICES							
237 RILLO DE GALLO							
238 RIOFR#O DEL LLANO							
239 ROBLEDILLO DE MOHERNANDO							
240 ROBLEDOS DE CORPES							
241 ROMANILLOS DE ATIENZA							
242 ROMANONES							
243 RUEDA DE LA SIERRA							
244 SACECORBO							
245 SACEDÈN							
246 SAELICES DE LA SAL							
247 SALMERÈN							
248 SAN ANDR#S DEL CONGOSTO							
249 SAN ANDR#S DEL REY							
250 SANTIUSTE							
251 SA#CA							
252 SAYATÈN							
254 SELAS							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

255 SETILES							
256 SIENES							
257 SIG#ENZA							
258 SOLANILLOS DEL EXTREMO							
259 SOMOLINOS							
260 SOTILLO (EL)							
261 SOTODOSOS							
262 TAMAJÉN							
263 TARAGUDO							
264 TARAVILLA							
265 TARTANEDO							
266 TENDILLA							
267 TERZAGA							
268 TIERZO							
269 TOBA (LA)							
270 TORDEL#BANO							
271 TORDELLEGO							
272 TORDESILOS							
274 TORIJA							
277 TORRECUADRADA DE MOLINA							
278 TORRECUADRADILLA							
279 TORRE DEL BURGO							
280 TORREJÉN DEL REY							
281 TORREMOCHA DE JADRAQUE							
282 TORREMOCHA DEL CAMPO							
283 TORREMOCHA DEL PINAR							
284 TORREMOCHUELA							
285 TORRUBIA							
286 TÈRTOLA DE HENARES							
287 TORTUERA							
288 TORTUERO	150	7,73		1	1,06		
289 TRA#D							
290 TRIJUEQUE							
291 TRILLO							
293 UCEDA							
294 UJANOS							
296 UTANDE							
297 VALDARACHAS	70	10,94		2	5,26	2	6,67
298 VALDEARENAS							
299 VALDEAVELLANO							
300 VALDEAVERUELO							
301 VALDECONCHA							
302 VALDEGRUDAS							
303 VALDELCUBO							
304 VALDENUÑO FERN#NDEZ							
305 VALDEPEDAS DE LA SIERRA							



	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
<b>Municipios</b>								
306 VALDERREBOLLO								
307 VALDESOTOS								
308 VALFERMOSO DE TAJUDA	60	3,03			2	1,02	1	1,05
309 VALHERMOSO								
310 VALTABLADO DEL RIO								
311 VALVERDE DE LOS ARROYOS								
314 VIANA DE JADRAQUE								
317 VILLANUEVA DE ALCORÉN								
318 VILLANUEVA DE ARGECILLA								
319 VILLANUEVA DE LA TORRE								
321 VILLARES DE JADRAQUE								
322 VILLASECA DE HENARES								
323 VILLASECA DE UCEDA								
324 VILLEL DE MESA								
325 VIDUELAS								
326 YEBES								
327 YEBRA								
329 Y#LAMOS DE ABAJO								
330 Y#LAMOS DE ARRIBA								
331 YUNQUERA DE HENARES								
332 YUNTA (LA)								
333 ZAOREJAS								
334 ZARZUELA DE JADRAQUE								
335 ZORITA DE LOS CANES								
901 SEMILLAS								
<b>Total Provincia GUADALAJARA</b>	1.395	0,14			18	0,02	19	0,02
<b>Total Comunidad CASTILLA-LA MANCHA</b>	48.109	0,48	10	0,67	812	0,12	1.032	0,08
<b>Total Nacional</b>	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

33 FUENTEHERIDOS							
34 GALAROZA							
35 GIBRALEON	1.000	1,85	1	50,00	30	0,86	37
36 GRANADA DE RIOTINTO (LA)							
37 GRANADO (EL)							
38 HIGUERA DE LA SIERRA							
39 HINOJALES							
40 HINOJOS							
42 ISLA CRISTINA							
43 JABUGO							
44 LEPE							
45 LINARES DE LA SIERRA							
46 LUCENA DEL PUERTO							
47 MANZANILLA							
48 MARINES (LOS)							
49 MINAS DE RIOTINTO							
50 MOGUER	700	0,83	2	50,00	45	0,57	64
51 NAVA (LA)							
52 NERVA							
53 NIEBLA							
54 PALMA DEL CONDADO (LA)							
55 PALOS DE LA FRONTERA							
56 PATERNA DEL CAMPO							
57 PAYMOGO							
58 PUEBLA DE GUZMAN							
59 PUERTO MORAL							
60 PUNTA UMBRIA							
61 ROCIANA DEL CONDADO							
62 ROSAL DE LA FRONTERA							
63 SAN BARTOLOME DE LA TORRE							
64 SAN JUAN DEL PUERTO							
65 SANLUCAR DE GUADIANA							
66 SAN SILVESTRE DE GUZMAN							
67 SANTA ANA LA REAL							
68 SANTA BARBARA DE CASA							
69 SANTA OLALLA DEL CALA							
70 TRIGUEROS	197	0,54			150	4,75	362
71 VALDELARCO							
72 VALVERDE DEL CAMINO							
73 VILLABLANCA							
74 VILLALBA DEL ALCOR							
75 VILLANUEVA DE LAS CRUCES							
76 VILLANUEVA DE LOS CASTILLEJOS							
77 VILLARRASA							
78 ZALAMEA LA REAL							
79 ZUFRE							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia HUELVA	3.982	0,20	7	4,19	348	0,20	555	0,18
Total Comunidad ANDALUCÍA	95.938	0,57	107	4,98	5.253	0,28	7.765	0,20
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

1 ABIEGO							
2 ABIZANDA							
3 ADAHUESCA							
4 AG#ERO	500	27,78		3	1,14	10	6,02
6 AISA							
7 ALBALATE DE CINCA							
8 ALBALATILLO							
9 ALBELDA							
11 ALBERO ALTO							
12 ALBERO BAJO							
13 ALBERUELA DE TUBO	270	10,42		1	0,65		
14 ALCALA DE GURREA							
15 ALCALA DEL OBISPO							
16 ALCAMPELL							
17 ALCOLEA DE CINCA							
18 ALCUBIERRE							
19 ALERRE							
20 ALFANTEGA							
21 ALMUDEVAR							
22 ALMUNIA DE SAN JUAN							
23 ALMUNIENTE							
24 ALQUEZAR							
25 ALTORRICON							
27 ANG#ES							
28 ANSO							
29 ANTILLON							
32 ARAGUES DEL P#ERTO	600	44,78		6	5,00	7	5,47
35 AREN							
36 ARGAVIESO							
37 ARGUIS							
39 AYERBE							
40 AZANUY-ALINS							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

95 CHIA							
96 CHIMILLAS							
99 ESPLUS			6	85,71			
102 ESTADA							
103 ESTADILLA							
105 ESTOPIÐAN DEL CASTILLO							
106 FAGO							
107 FANLO	450	11,41			7	14,00	22
109 FISCAL			3	23,08			
110 FONZ							
111 FORADADA DEL TOSCAR							
112 FRAGA							
113 LA FUEVA							
114 GISTAIN							
115 EL GRADO			1	20,00			
116 GRADEN							
117 GRAUS	1.670	7,96	1	6,67	7	0,33	4
119 GURREA DE GALLEGO			1	25,00			
122 HOZ DE JACA							
124 HUERTO							
125 HUESCA							
126 IBIECA							
127 IGRIES							
128 ILCHE							
129 ISABENA							
130 JACA	580	0,95			7	0,07	16
131 JASA							
133 LABUERDA							
135 LALUENGA							
136 LALUEZA							
137 LANAJA							
139 LA PERDIGUERA							
141 LASCELLAS-PONZANO							
142 LASCUARRE							
143 LASPAULES							
144 LASPUDA							
149 LOARRE							
150 LOPORZANO							
151 LOS CORRALES							
155 MONESMA Y CAJIGAR	840	127,27			1	4,17	11
156 MONFLORITE-LAS CASAS							
157 MONTANUY							
158 MONZON							
160 NAVAL							
162 NOVALES							
163 NUENO	1.000	14,64			3	0,99	3

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

164	OLVENA							
165	ONTIÑENA							
167	OSSO DE CINCA							
168	PALO							
170	PANTICOSA							
172	PEDALBA							
173	PEDAS DE RIGLOS							
174	PERALTA DE ALCOFEA							
175	PERALTA DE CALASANZ							
176	PERALTILLA							
177	PERARRUA							
178	PERTUSA							
181	PIRACES							
182	PLAN							
184	POLEDINO							
186	POZAN DE VERO							
187	PUEBLA DE CASTRO							
188	PUENTE DE MONTAÑANA			1	50,00			
189	PUERTOLAS	1.000	30,49			1	0,99	6 3,19
190	PUEYO DE ARAGUAS							
193	PUEYO DE SANTA CRUZ							
195	QUICENA							
197	ROBRES							
199	SABIDANIGO	1.050	4,39			7	0,18	
200	SAHUN							
201	SALAS ALTAS							
202	SALAS BAJAS							
203	SALILLAS							
204	SALLENTE DE GALLEGO							
205	SAN ESTEBAN DE LITERA							
206	SANGARREN							
207	SAN JUAN DE PLAN							
208	SANTA CILIA DE JACA							
209	SANTA CRUZ DE LA SEROS	7.000	262,17			20	15,04	30 20,41
212	SANTALIESTRA Y SAN QUILEZ							
213	SARIDENA							
214	SECASTILLA			1	33,33			
215	SEIRA							
217	SENA							
218	SENES DE ALCUBIERRE							
220	SESA							
221	SESUE							
222	SIETAMO							
223	SOPEIRA							
225	TAMARITE DE LITERA							
226	TARDIENTA							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
227 TELLA-SIN	220		6,44	8	4,40		
228 TIERZ							
229 TOLVA							
230 TORLA							
232 TORRALBA DE ARAGON							
233 TORRELARIBERA							
234 TORRENTE DE CINCA							
235 TORRES DE ALCANADRE							
236 TORRES DE BARBUES							
239 TRAMACED							
242 VALFARTA							
243 VALLE DE BARDAJI	400		28,31	2	10,00		
244 VALLE DE LIERP							
245 VELILLA DE CINCA							
246 VERACRUZ	750		23,18	5	5,38	7	7,95
247 VIACAMP Y LITERA							
248 VICIEN							
249 VILLANOVA							
250 VILLANUA							
251 VILLANUEVA DE SIGENA							
252 YEBRA DE BASA	200		12,35	2	2,30	7	4,27
253 YESERO							
254 ZAIDIN							
901 HECHO							
902 PUENTE LA REINA DE JACA							
903 SAN MIGUEL DE CINCA							
904 LA SOTONERA							
905 LUPIDEN-ORTILLA							
906 SANTA MARIA DE DULCIS							
907 AINSA	600		3,02	1	6,25	4	0,48
908 HOZ Y COSTEAN						23	1,55
909 VENCILLON							

**Municipios**

- 227 TELLA-SIN
- 228 TIERZ
- 229 TOLVA
- 230 TORLA
- 232 TORRALBA DE ARAGON
- 233 TORRELARIBERA
- 234 TORRENTE DE CINCA
- 235 TORRES DE ALCANADRE
- 236 TORRES DE BARBUES
- 239 TRAMACED
- 242 VALFARTA
- 243 VALLE DE BARDAJI
- 244 VALLE DE LIERP
- 245 VELILLA DE CINCA
- 246 VERACRUZ
- 247 VIACAMP Y LITERA
- 248 VICIEN
- 249 VILLANOVA
- 250 VILLANUA
- 251 VILLANUEVA DE SIGENA
- 252 YEBRA DE BASA
- 253 YESERO
- 254 ZAIDIN
- 901 HECHO
- 902 PUENTE LA REINA DE JACA
- 903 SAN MIGUEL DE CINCA
- 904 LA SOTONERA
- 905 LUPIDEN-ORTILLA
- 906 SANTA MARIA DE DULCIS
- 907 AINSA
- 908 HOZ Y COSTEAN
- 909 VENCILLON

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia HUESCA	21.410	1,75	17	2,76	203	0,18	233	0,12
Total Comunidad ARAGÓN	37.515	0,95	36	2,71	459	0,13	357	0,06
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
24 FORMENTERA	9.992	57,04	4	30,77	493	22,74	606	22,45
26 EIVISSA								
46 SANT ANTONI DE PORTMANY	2.250	5,38	3	15,79	57	0,69	110	0,75
48 SANT JOSEP DE SA TALAIA	12.600	21,34	3	12,00	717	12,52	1.127	11,71
50 SANT JOAN DE LABRITJA	3.800	29,19	2	18,18	103	8,77	48	4,53
54 SANTA EUL#RIA DES RIU	5.950	7,04	4	7,69	212	1,82	404	2,66
<b>Total IBIZA-FORMENTERA</b>	<b>34.592</b>	<b>12,29</b>	<b>16</b>	<b>13,22</b>	<b>1.582</b>	<b>3,51</b>	<b>2.295</b>	<b>3,06</b>
<b>Total Provincia ILLES BALEARS</b>	<b>35.579</b>	<b>1,29</b>	<b>61</b>	<b>15,56</b>	<b>1.673</b>	<b>0,59</b>	<b>2.449</b>	<b>0,52</b>
<b>Total Comunidad ILLES BALEARS</b>	<b>35.579</b>	<b>1,29</b>	<b>61</b>	<b>15,56</b>	<b>1.673</b>	<b>0,59</b>	<b>2.449</b>	<b>0,52</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
41 PETRA									
42 POLLENÇA									
43 PORRERES									
44 SA POBLA									
45 PUIGPUNYENT			2	66,67					
47 SENCELLES			3	60,00					
49 SANT JOAN									
51 SANT LLORENÇ DES CARDASSAR	50	0,04			5	0,14			
53 SANTA EUGENIA									
55 SANTA MARGALIDA			1	33,33					
56 SANTA MARIA DEL CAMI									
57 SANTANYI			1	9,09					
58 SELVA									
59 SES SALINES									
60 SINEU									
61 SOLLER			1	20,00					
62 SON SERVERA									
63 VALLDEMOSSA			3	50,00					
65 VILAFRANCA DE BONANY									
901 ARIANY									
<b>Total MALLORCA</b>	<b>987</b>	<b>0,05</b>	<b>35</b>	<b>17,68</b>	<b>91</b>	<b>0,05</b>	<b>154</b>	<b>0,05</b>	
<b>Total Provincia ILLES BALEARS</b>	<b>35.579</b>	<b>1,29</b>	<b>61</b>	<b>15,56</b>	<b>1.673</b>	<b>0,59</b>	<b>2.449</b>	<b>0,52</b>	
<b>Total Comunidad ILLES BALEARS</b>	<b>35.579</b>	<b>1,29</b>	<b>61</b>	<b>15,56</b>	<b>1.673</b>	<b>0,59</b>	<b>2.449</b>	<b>0,52</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
2 ALAIOR									
15 CIUTADELLA DE MENORCA									
23 FERRERIES									
32 MAË			3	25,00					
37 MERCADAL			3	27,27					
52 SANT LLUIS			2	14,29					
64 ES CASTELL			2	25,00					
902 ES MIGJORN GRAN									
Total MENORCA			10	13,70					
Total Provincia ILLES BALEARS	35.579	1,29	61	15,56	1.673	0,59	2.449	0,52	
Total Comunidad ILLES BALEARS	35.579	1,29	61	15,56	1.673	0,59	2.449	0,52	
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

37	GENAVE								
38	GUARDIA DE JAEN (LA)								
39	GUARROMAN								
40	HIGUERA DE ARJONA								
41	HIGUERA DE CALATRAVA								
42	HINOJARES								
43	HORNOS	100	1,85	1	10,00	5	1,10	8	1,12
44	HUELMA								
45	HUESA	850	5,36	1	20,00	16	1,47	4	0,14
46	IBROS								
47	IRUELA (LA)	500	3,42	1	10,00	37	2,91	50	2,50
48	IZNATORAF								
49	JABALQUINTO								
51	JAMILENA								
52	JIMENA								
53	JODAR								
54	LARVA								
56	LOPERA								
57	LUPION								
58	MANCHA REAL								
59	MARMOLEJO								
60	MARTOS								
61	MENGIBAR								
62	MONTIZON								
63	NAVAS DE SAN JUAN	274	1,07			4	0,19	16	0,32
64	NOALEJO								
65	ORCERA	745	4,70			14	1,11	25	1,06
66	PEAL DE BECERRO	1.050	3,78			65	2,59	250	4,69
67	PEGALAJAR								
69	PORCUNA								
70	POZO ALCON								
71	PUENTE DE GENAVE								
72	PUERTA DE SEGURA (LA)								
73	QUESADA	6.100	28,07	3	30,00	27	0,86	39	0,65
74	RUS								
75	SABIOTE								
76	SANTA ELENA	1.860	22,49	2	50,00	26	3,22	15	1,47
77	SANTIAGO DE CALATRAVA								
79	SANTISTEBAN DEL PUERTO								
80	SANTO TOME	1.500	11,68	1	33,33	42	3,14	14	0,59
81	SEGURA DE LA SIERRA	897	3,31			74	5,76	135	5,35
82	SILES								
84	SORIHUELA DEL GUADALIMAR								
85	TORREBLASCO PEDRO								
86	TORRE DEL CAMPO								
87	TORREDONJIMENO								



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
88 TORREPEROGIL	880	2,47			50	1,56	30	0,39
90 TORRES								
91 TORRES DE ALBANCHEZ	30	0,46	2	40,00	4	0,70	3	0,28
92 UBEDA	1.690	1,99			48	0,33	12	0,04
93 VALDEPEÑAS DE JAEN								
94 VILCHES								
95 VILLACARRILLO	400	0,54	1	16,67	28	0,56	20	0,18
96 VILLANUEVA DE LA REINA	250	1,00			50	3,98	100	3,26
97 VILLANUEVA DEL ARZOBISPO								
98 VILLARDOMPARDO								
99 VILLARES (LOS)								
101 VILLARRODRIGO	250	7,48			10	2,58	30	4,98
901 CARCHELES								
902 BEDMAR Y GARCIEZ	1.300	5,62			55	2,70	20	0,61
903 VILLATORRES								
904 SANTIAGO-PONTONES								
905 ARROYO DEL OJANCO								
<b>Total Provincia JAÉN</b>	<b>30.148</b>	<b>1,39</b>	<b>16</b>	<b>5,02</b>	<b>1.030</b>	<b>0,49</b>	<b>1.724</b>	<b>0,37</b>
<b>Total Comunidad ANDALUCÍA</b>	<b>95.938</b>	<b>0,57</b>	<b>107</b>	<b>4,98</b>	<b>5.253</b>	<b>0,28</b>	<b>7.765</b>	<b>0,20</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

34 CAMPONARAYA							
36 CANDIN							
37 CARMENES							
38 CARRACEDELO	2.400	4,34			89	5,62	236 6,49
39 CARRIZO							
40 CARROCERA							
41 CARUCEDO							
42 CASTILFALE							
43 CASTRILLO DE CABRERA							
44 CASTRILLO DE LA VALDUERNA							
46 CASTROCALBON							
47 CASTROCONTRIGO	100	0,47			1	0,18	
49 CASTROPODAME							
50 CASTROTIERRA							
51 CEA							
52 CEBANICO							
53 CEBRONES DEL RIO							
54 CIMANES DE LA VEGA							
55 CIMANES DEL TEJAR							
56 CISTIerna							
57 CONGOSTO							
58 CORBILLOS DE LOS OTEROS	750	16,41	1	25,00	22	8,27	23 7,85
59 CORULLON							
60 CREMENES							
61 CUADROS							
62 CUBILLAS DE LOS OTEROS							
63 CUBILLAS DE RUEDA	350	2,89			1	0,22	2 0,32
64 CUBILLOS DEL SIL							
65 CHOZAS DE ABAJO							
66 DESTRIANA							
67 ENCINEDO							
68 ERCINA (LA)							
69 ESCOBAR DE CAMPOS							
70 FABERO							
71 FOLGOSO DE LA RIBERA	50	0,42			1	0,13	2 0,15
73 FRESNO DE LA VEGA							
74 FUENTES DE CARBAJAL							
76 GARRAFE DE TORIO							
77 GORDALIZA DEL PINO							
78 GORDONCILLO							
79 GRADEFES							
80 GRAJAL DE CAMPOS							
81 GUSENDOS DE LOS OTEROS							
82 HOSPITAL DE ORBIGO							
83 IGUEDA							
84 IZAGRE							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

86 JOARILLA DE LAS MATAS								
87 LAGUNA DALGA								
88 LAGUNA DE NEGRILLOS								
90 LUCILLO								
91 LUYEGO								
92 LLAMAS DE LA RIBERA								
93 MAGAZ DE CEPEDA	1.200	6,96			2	0,41	4	0,76
94 MANSILLA DE LAS MULAS								
95 MANSILLA MAYOR								
96 MARAÑA								
97 MATADEON DE LOS OTEROS	600	10,68	1	25,00	5	2,35	7	2,37
98 MATALLANA	70	0,35			2	0,17	2	0,12
99 MATANZA								
100 MOLINASECA								
101 MURIAS DE PAREDES								
102 NOCEDA								
103 OENCIA								
104 OMAÑAS (LAS)								
105 ONZONILLA								
106 OSEJA DE SAJAMBRE								
107 PAJARES DE LOS OTEROS								
108 PALACIOS DE LA VALDUERNA								
109 PALACIOS DEL SIL	1.540	10,29			19	2,21	44	2,99
110 PARAMO DEL SIL								
112 PERANZANES								
113 POBLADURA DE PELAYO GARCIA								
114 POLA DE GORDON (LA)								
116 POSADA DE VALDEON								
117 POZUELO DEL PARAMO								
118 PRADO DE LA GUZPEÑA								
119 PRIARANZA DEL BIERZO								
120 PRIORO								
121 PUEBLA DE LILLO								
122 PUENTE DE DOMINGO FLOREZ	1.900	12,82			49	4,85	63	3,15
123 QUINTANA DEL CASTILLO								
124 QUINTANA DEL MARCO								
125 QUINTANA Y CONGOSTO								
127 REGUERAS DE ARRIBA								
129 REYERO								
130 RIAÑO								
131 RIEGO DE LA VEGA								
132 RIELLO								
133 RIOSECO DE TAPIA								
134 ROBLA (LA)								
136 ROPERUELOS DEL PARAMO								
137 SABERO								

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

139 SAHAGUN							
141 SAN ADRIAN DEL VALLE							
142 SAN ANDRES DEL RABANEDO							
143 SANCEDO							
144 SAN CRISTOBAL DE LA POLANTERA							
145 S.EMILIANO							
146 SAN ESTEBAN DE NOGALES							
148 SAN JUSTO DE LA VEGA							
149 SAN MILLAN DE LOS CABALLEROS							
150 SAN PEDRO BERCIANOS							
151 SANTA COLOMBA DE CURUEDO	260	2,06		3	0,47	3	0,44
152 SANTA COLOMBA DE SOMOZA							
153 SANTA CRISTINA DE VALMADRIGAL							
154 SANTA ELENA DE JAMUZ							
155 SANTA MARIA DE LA ISLA							
156 SANTA MARIA DEL MONTE DE CEA							
157 SANTA MARIA DEL PARAMO							
158 SANTA MARIA DE ORDAS							
159 SANTA MARINA DEL REY							
160 SANTAS MARTAS							
161 SANTIAGO MILLAS	110	0,81		3	1,15		
162 SANTOVENIA DE LA VALDONCINA							
163 SARIEGOS							
164 SENA DE LUNA							
165 SOBRADO							
166 SOTO DE LA VEGA							
167 SOTO Y AMIO							
168 TORAL DE LOS GUZMANES							
169 TORENO							
170 TORRE DEL BIERZO	3.580	15,37		27	1,58	49	1,62
171 TRABADELO	970	8,91		11	2,10	23	3,27
172 TRUCHAS							
173 TURCIA							
174 URDIALES DEL PARAMO	300	3,95		2	0,45	3	0,40
175 VALDEFRESNO							
176 VALDEFUENTES DEL PARAMO							
177 VALDELUGUEROS							
178 VALDEMORA							
179 VALDEPIELAGO							
180 VALDEPOLO							
181 VALDERAS							
182 VALDERREY							
183 VALDERRUEDA							
184 VALDESAMARIO							
185 VAL DE SAN LORENZO							
187 VALDEVIMBRE							

DÉFICIT DEL SERVICIO								
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
188 VALENCIA DE DON JUAN								
189 VALVERDE DE LA VIRGEN	1.000	4,26			5	0,23	10	0,21
190 VALVERDE-ENRIQUE								
191 VALLECILLO								
193 VECILLA (LA)								
194 VEGACERVERA								
196 VEGA DE ESPINAREDA								
197 VEGA DE INFANZONES								
198 VEGA DE VALCARCE	100	0,41			3	0,35	2	0,23
199 VEGAQUEMADA								
201 VEGAS DEL CONDADO								
202 VILLABLINO								
203 VILLABRAZ								
205 VILLADANGOS DEL PARAMO								
206 VILLADECANES	1.500	6,54	1	9,09	2	0,19	7	0,30
207 VILLADEMOR DE LA VEGA	150	2,45			4	1,17	3	0,66
209 VILLAFRANCA DEL BIERZO								
210 VILLAGATON								
211 VILLAMANDOS								
212 VILLAMADAN								
213 VILLAMARTIN DE DON SANCHO								
214 VILLAMEJIL								
215 VILLAMOL								
216 VILLAMONTAN DE LA VALDUERNA								
217 VILLAMORATIEL DE LAS MATAS								
218 VILLANUEVA DE LAS MANZANAS	200	1,17			7	1,36	5	0,85
219 VILLAOBISPO	150	1,05			1	0,25	1	0,14
221 VILLAQUEJIDA								
222 VILLAQUILAMBRE								
223 VILLAREJO DE ORBIGO								
224 VILLARES DE ORBIGO								
225 VILLASABARIEGO								
226 VILLASELAN								
227 VILLATURIEL								
228 VILLAZALA	100	0,69			1	0,12	3	0,29
229 VILLAZANZO DE VALDERADUEY								
230 ZOTES DEL PARAMO								
901 VILLAMANIN	300	1,62			6	0,57		
902 VILLAORNATE Y CASTRO								

**Municipios**

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia LEÓN	19.160	0,61	6	0,45	279	0,16	535	0,17
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	78.401	0,56	83	1,51	2.134	0,24	3.528	0,25
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

Municipios

- 1 Abella de la Conca
- 2 #ger
- 3 Agramunt
- 4 Alam-s
- 5 AlÓs i Cerc
- 6 AlbagÚs
- 7 AlbatÓrrec
- 8 Albesa
- 9 Albi
- 10 Alcan¾
- 11 AlcarrÓs
- 12 Alcoletge
- 13 AlfarrÓs
- 14 AltÚs
- 15 Algerri
- 16 Alguaire
- 17 Alins
- 19 Almacelles
- 20 Almatret
- 21 Almenar
- 22 Al#s de Balaguer
- 23 Alpicat
- 24 Alt #neu
- 25 Naut Aran
- 27 Anglesola
- 29 Arbeca
- 30 Pont de Bar
- 31 Arres
- 32 Arsþguel
- 33 Artesa de Lleida
- 34 Artesa de Segre
- 35 Sentiu de Si¾



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 36 Aspa
- 37 Avellanes i Santa Linya
- 38 Aitona
- 39 Baix Pallars
- 40 Balaguer
- 41 Barbens
- 42 Baronia de Rialb
- 43 Vall de Boý
- 44 Bassella
- 45 Bausen
- 46 Belianes
- 47 Bellcaire d'Urgell
- 48 Bell-lloc d'Urgell
- 49 Bellmunt d'Urgell
- 50 Bellpuig
- 51 Bellver de Cerdanya
- 52 Bellvís
- 53 Benavent de SegriÓ
- 55 Biosca
- 56 Bovera
- 57 B#rdes
- 58 Borges Blanques
- 59 Boss#st
- 60 Cabanabona
- 61 Cab¼
- 62 Camarasa
- 63 Canejan
- 67 Casteldans
- 68 Castellnou de Seana
- 69 Castell¼ de Farfanya
- 70 CastellserÓ
- 71 Cava
- 72 CERVERA
- 73 CerviÓ de les Garrigues
- 74 Ciutadilla
- 76 Cogul
- 77 Coll de Narg¼
- 78 Corbins
- 79 Cubells
- 81 Espluga Calba
- 82 Espot
- 85 EstarÓs
- 86 Esterrí d'#neu
- 87 Esterrí de Card¼s
- 88 Estamariu
- 89 Ferrera

	1	2,00		1	0,50	1	0,17
--	---	------	--	---	------	---	------

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

92 Floresta							
93 Fondarella							
94 Foradada							
96 Fuliola							
97 Fuleda							
98 Gavet de la Conca	7	0,22		25	10,16	8	3,04
99 GolmÚs							
100 GÓSOL							
101 Granadella							
102 Granja d'Escarp							
103 Granyanella							
104 Granyena de Segarra							
105 Granyena de les Garrigues							
109 GuimerÓ							
110 Guissona							
112 Ivars de Noguera							
113 Ivars d'Urgell							
114 Ivorra							
115 Isona i Conca DellÓ	430	3,77		11	1,32		
118 Juncosa							
119 Juneda							
121 Les							
122 Linyola							
123 Lladorre	220	6,90		10	8,20	20	9,43
125 Llardecans							
126 LlavorsÝ							
127 Lles de Cerdanya							
128 Llimiana							
130 MaldÓ							
131 Massalcoreig							
132 Massoteres	430	18,68		1	0,99	3	1,72
133 Maials							
134 MenÓrguens							
135 Miralcamp							
136 Molsosa	500	250,00		5	20,83	2	4,44
137 Mollerussa							
138 Montgai							
139 MontellÓ i Martinet							
140 Montferrer i Castellb#	270	1,72				12	2,09
141 Montoliu de Segarra							
142 Montoliu de Lleida							
143 Montorn#s de Segarra							
145 Nalec							
146 Nav#s	15	0,48		16	25,81		
148 Od#n	500	15,15		17	33,33		
149 Oliana							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

150 Oliola							
151 Olius							
152 Oluges							
153 Omellons							
154 Omells de na Gaia							
155 OrganyÓ							
156 Os de Balaguer							
157 Oss¼ de Si¼							
158 Palau d'Anglesola							
161 Conca de Dalt							
163 Coma i la Pedra	10	0,50		130	14,43		
164 Penelles							
165 Peramola							
166 Pinell de Solsonþs							
168 Poal							
169 Pobla de CÚrvoles							
170 Bellaguarda							
171 Pobla de Segur							
172 Ponts							
173 Pont de Suert							
174 Portella							
175 Prats i Sansor							
176 Preixana							
177 Preixens							
179 Prullans							
180 Puiggr#s							
181 Puigverd d'Agramunt							
182 Puigverd de Lleida							
183 Rialp							
185 Ribera d'Urgellet	380	4,86		6	2,07	12	1,88
186 Riner							
189 Rossell¼							
190 SalÓs de Pallars							
191 Sana`ja							
192 SANT GUIM DE FREIXENET							
193 Sant Llorenþ de Morunys							
194 Sant Ramon							
196 Sant Esteve de la Sarga							
197 Sant Guim de la Plana							
200 Sarroca de Lleida							
201 Sarroca de Bellera							
202 Senterada							
203 La Seu d'Urgell							
204 Ser#s							
205 Sidamon							
206 SolerÓs							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

207 Solsona							
208 Soriguera							
209 Sort							
210 Soses							
211 Sudanell							
212 Sunyer							
215 Talam							
216 Talavera							
217 TARREGA							
218 TarrÚs							
219 Tarroja de Segarra							
220 TÚrmens							
221 TÝrvia							
223 TORA							
224 Torms							
225 Tornabous							
226 Torrebeses							
227 Torre de Cabdella							
228 Torrefarrera							
230 Torregrossa							
231 Torrelameu							
232 Torres de Segre							
233 Torre-serona							
234 Tremp							
238 Vallbona de les Monges							
239 Valls de Valira							
240 Vallfogona de Balaguer							
242 Verd							
243 Vielha e Mijaran							
244 Vilagrassa							
245 Vilaller							
247 Vilam#s							
248 Vilanova de Bellpuig							
249 Vilanova de l'Aguda							
250 Vilanova de MeiÓ							
251 Vilanova de SegriÓ							
252 Vila-sana							
253 Vilosell							
254 Vilanova de la Barca	1.500	19,87		1	0,24	80	9,66
255 Vinaixa							
901 Vall de Card#s							
902 Sant Martí de Riucorb							
903 Guingueta d'#neu							
904 Castell de Mur							
905 Ribera d'Ondara							
906 Valls d'Aguiar							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
907 Torrefeta i Florejacs									
908 FÝgols i AlinyÓ									
909 Vansa i F¼mols									
910 Josa i TuixÚn									
911 Plans de Si¼									
912 Gimennells i el Pla de la Font									
913 Riu de Cerdanya									
<b>Total Provincia LLEIDA</b>	4.263	0,25			223	0,19	138	0,06	
<b>Total Comunidad CATALUÑA</b>	70.252	0,48	122	4,12	4.797	0,35	8.506	0,35	
<b>Total Nacional</b>	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
1 ABADIN	2.097	7,43	41	66,13	23	2,34	53	2,22
2 ALFOZ			5	15,15				
3 ANTAS DE ULLA	135	0,79	38	84,44	1	0,08	2	0,09
4 BALEIRA			6	24,00				
5 BARREIROS	16.245	16,01			186	8,47	349	11,38
6 BECERREA			34	68,00				
7 BEGONTE	12.962	19,79	24	40,68	134	8,62	317	9,22
8 BOVEDA	1.446	3,93	9	37,50	12	1,28	20	1,07
9 CARBALLEDO			54	88,52				
10 CASTRO DE REI	11.665	19,16	25	45,45	155	11,51	377	14,23
11 CASTROVERDE			45	95,74				
12 CERVANTES			34	91,89				
13 CERVO	450	1,11	1	5,88	5	0,30	14	0,37
14 CORGO (O)			61	100,00				
15 COSPEITO	200	0,61	68	87,18	2	0,11	2	0,05
16 CHANTADA	915	3,27	98	95,15	20	0,48	48	0,58
17 FOLGOSO DO COUREL			29	100,00				
18 FONSAGRADA			68	94,44				
19 FOZ	36.674	41,33	2	9,09	558	9,90	1.232	13,32
20 FRIOL	360	3,05	54	98,18	4	0,31	8	0,29
21 XERMADE	915	3,03	12	38,71	11	1,76	25	1,83
22 GUITIRIZ			55	94,83				
23 GUNTIN			41	93,18				
24 INCIO (O)	901	3,26	23	58,97	17	1,79	32	1,65
25 XOVE	606	1,20			2	0,17	7	0,26
26 LANCAR	1.120	5,34	27	72,97	16	1,62	29	1,36
27 LOURENZA	5.511	12,83	9	33,33	86	8,84	214	8,03
29 MEIRA	790	3,26	4	36,36	6	0,86	15	0,95
30 MONDOËDO	470	0,51	16	29,63	6	0,25	13	0,27
31 MONFORTE DE LEMOS	5.273	4,04	15	30,61	74	0,83	128	0,69
32 MONTERROSO	4.128	15,42	39	90,70	43	2,35	78	2,20
33 MURAS			4	57,14				



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia LUGO	147.244	7,68	1.888	69,36	2.102	1,90	4.658	2,14
Total Comunidad GALICIA	1.054.027	6,83	4.796	39,70	27.869	3,78	63.490	4,03
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 ACEBEDA (LA)
- 2 AJALVIR
- 3 ALAMEDA DEL VALLE
- 4 ALAMO (EL)
- 8 ALDEA DEL FRESNO
- 9 ALGETE
- 10 ALPEDRETE
- 11 AMBITE
- 12 ANCHUELO
- 13 ALGODOR
- 14 ARGANDA DEL REY
- 15 ARROYOMOLINOS
- 16 EL ATAJAR
- 17 BATRES
- 18 BECERRIL DE LA SIERRA
- 19 BELMONTE DE TAJO
- 20 BERZOSA DEL LOZOYA
- 21 BERRUECO (EL)
- 22 BOADILLA DEL MONTE
- 23 BOALO (EL)
- 24 BRAOJOS
- 25 BREA DE TAJO
- 26 BRUNETE
- 27 BUITRAGO DEL LOZOYA
- 28 BUSTARVIEJO
- 29 CABANILLAS DE LA SIERRA
- 30 LA CABRERA
- 31 CADALSO DE LOS VIDRIOS
- 32 CAMARMA DE ESTERUELAS
- 33 CAMPO REAL
- 34 CANENCIA
- 35 CARABAÑA

		6	66,67				
		2	50,00				
		2	40,00				
		1	25,00				
		1	33,33				
		1	33,33				
		1	50,00				
1.200	6,94	2	33,33	23	1,41		
		3	75,00				

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
36 CASARRUBUELOS							
37 CENICIENTOS		1	50,00				
38 CERCEDILLA		4	66,67				
39 CERVERA DE BUITRAGO							
40 CIEMPOZUELOS							
41 COBEÑA							
42 COLMENAR DEL ARROYO							
43 COLMENAR DE OREJA							
44 COLMENAREJO							
45 COLMENAR VIEJO		3	42,86				
46 COLLADO MEDIANO							
47 COLLADO VILLALBA		1	25,00				
48 CORPA							
50 CUBAS DE LA SAGRA		1	16,67				
51 CHAPINERIA							
52 CHINCHON	19.000	2	28,57	318	12,10	10	0,25
53 DAGANZO DE ARRIBA							
54 EL ESCORIAL							
55 ESTREMERÁ		3	75,00				
56 FRESNEDILLAS DE LA OLIVA							
57 FRESNO DE TOROTE		1	25,00				
59 FUENTE EL SAZ DE JARAMA							
60 FUENTIDUEÑA DE TAJO							
61 GALAPAGAR							
62 GARGANTA DE LOS MONTES							
63 GARGANTILLA DEL LOZOYA		1	33,33				
64 GASCONES		2	66,67				
66 GRIÑON							
67 GUADALIX DE LA SIERRA							
68 GARGANTA DE LOS MONTES		1	12,50				
69 HIRUELA (LA)							
70 HORCAJO DE LA SIERRA							
71 HORCAJUELO DE LA SIERRA							
72 HOYO DE MANZANARES							
73 HUMANES DE MADRID							
75 LOECHES							
76 LOZOYA							
78 MADARCOS							
80 MAJADAHONDA		1	25,00				
82 MANZANARES EL REAL							
83 MECO							
84 MEJORADA DEL CAMPO	8.300	1	25,00	53	1,02	4	0,03
85 MIRAFLORES DE LA SIERRA		1	33,33				
86 MOLAR (EL)							
87 MOLINOS (LOS)							
88 MONTEJO DE LA SIERRA							

**Municipios**

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

89	MORALEJA DE ENMEDIO						
90	MORALZARZAL						
91	MORATA DE TAJUÑA						
93	NAVACERRADA						
94	NAVALAFUENTE	1.856	15,81	3	75,00	45	5,24
95	NAVALAGAMELLA			1	33,33		
96	NAVALCARNERO			1	25,00		
97	NAVARREDONDA			3	60,00		
99	NAVAS DEL REY			1	20,00		
100	NUEVO BAZTAN						
101	OLMEDA DE LAS FUENTES						
102	ORUSCO DE TAJUÑA						
104	PARACUELLOS DE JARAMA						
107	PATONES						
108	PEDREZUELA						
109	PELAYOS DE LA PRESA						
110	PERALES DE TAJUÑA						
111	PEZUELA DE LAS TORRES						
112	PINILLA DEL VALLE						
113	PINTO						
114	PIÑUECAR						
116	POZUELO DEL REY						
117	PRADENA DEL RINCON						
118	PUEBLA DE LA SIERRA						
119	QUIJORNA						
120	RASCAFRIA						
121	REDUEÑA						
122	RIBATEJADA			1	33,33		
123	RIVAS-VACIAMADRID			1	25,00		
124	ROBLEDILLO DE LA JARA						
125	ROBLEDO DE CHAVELA						
126	ROBREGORDO						
128	ROZAS DE PUERTO REAL						
129	SAN AGUSTIN DE GUADALIX						
130	SAN FERNANDO DE HENARES			2	50,00		
131	SAN LORENZO DE EL ESCORIAL			2	33,33		
132	SAN MARTIN DE LA VEGA			3	75,00		
133	SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS						
135	SANTA MARIA DE LA ALAMEDA			2	20,00		
136	SANTORCAZ						
137	SANTOS DE LA HUMOSA (LOS)						
138	SERNA DEL MONTE (LA)						
140	SERRANILLOS DEL VALLE			1	50,00		
141	SEVILLA LA NUEVA			1	20,00		
143	SOMOSIERRA						
144	SOTO DEL REAL						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
145 TALAMANCA DE JARAMA		3	60,00				
146 TIELMES							
147 TITULCIA							
149 TORREJON DE LA CALZADA							
150 TORREJON DE VELASCO	257			1	0,13		
151 TORRELAGUNA		1	50,00				
152 TORRELODONES							
153 TORREMOCHA DE JARAMA		1	25,00				
154 TORRES DE LA ALAMEDA							
155 VALDARACETE							
156 VALDEAVERO							
157 VALDELAGUNA							
158 VALDEMANCO	2.287	1	33,33	75	10,11	18	3,24
159 VALDEMAQUEDA							
160 VALDEMORILLO	500			24	0,47		
161 VALDEMORO							
162 VALDEOLMOS-ALALPARDO		1	33,33				
163 VALDEPIELAGOS		1	50,00				
164 VALDETORRES DE JARAMA							
165 VALDILECHA							
166 VALVERDE DE ALCALA							
167 VELLILLA DE SAN ANTONIO							
168 VELLON (EL)							
169 VENTURADA							
170 VILLACONEJOS							
171 VILLA DEL PRADO		2	40,00				
172 VILLALBILLA							
173 VILLAMANRIQUE DE TAJO							
174 VILLAMANTA		3	75,00				
175 VILLAMANTILLA							
176 VILLANUEVA DE LA CAÑADA							
177 VILLANUEVA DEL PARDILLO							
178 VILLANUEVA DE PERALES							
179 VILLAR DEL OLMO							
180 VILLAREJO DE SALVANES							
181 VILLAVICIOSA DE ODON							
182 VILLAVIEJA DEL LOZOYA		4	66,67				
183 ZARZALEJO		1	25,00				
901 LOZOYUELA-NAVAS-SIETEIGLESIAS	3.723	2	33,33	43	5,38	25	3,51
902 PUENTES VIEJAS							
903 TRES CANTOS		1	33,33				

**Municipios**

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia MADRID	37.123	0,73	85	18,20	582	0,13	67	0,01
Total Comunidad MADRID	37.123	0,73	85	18,20	582	0,13	67	0,01
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

Municipios

- 1 ALAMEDA
- 2 ALCAUCIN
- 3 ALFARNATE
- 4 ALFARNATEJO
- 5 ALGARROBO
- 6 ALGATOCIN
- 7 ALHAURIN DE LA TORRE
- 8 ALHAURIN EL GRANDE
- 9 ALMACHAR
- 10 ALMARGEN
- 11 ALMOGIA
- 12 ALORA
- 13 ALOZAINA
- 14 ALPANDEIRE
- 15 ANTEQUERA
- 16 ARCHEZ
- 17 ARCHIDONA
- 18 ARDALES
- 19 ARENAS
- 20 ARRIATE
- 21 ATAJATE
- 22 BENADALID
- 23 BENAHAVIS
- 24 BENALAURIA
- 25 BENALMADENA
- 26 BENAMARGOSA
- 27 BENAMOCARRA
- 28 BENAOLAN
- 29 BENARRABA
- 30 BORGE (EL)
- 31 BURGO (EL)
- 32 CAMPILLOS

3 37,50

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 33 CANILLAS DE ACEITUNO
- 34 CANILLAS DE ALBAIDA
- 35 CADETE LA REAL
- 36 CARRATRACA
- 37 CARTAJIMA
- 38 CARTAMA
- 39 CASABERMEJA
- 40 CASARABONELA
- 41 CASARES
- 42 COIN
- 43 COLMENAR
- 44 COMARES
- 45 COMPETA
- 46 CORTES DE LA FRONTERA
- 47 CUEVAS BAJAS
- 48 CUEVAS DEL BECERRO
- 49 CUEVAS DE SAN MARCOS
- 50 CUTAR
- 51 ESTEPONA
- 52 FARAJAN
- 53 FRIGILIANA
- 54 FUENGIROLA
- 55 FUENTE DE PIEDRA
- 56 GAUCIN
- 57 GENALGUACIL
- 58 GUARO
- 59 HUMILLADERO
- 60 IGUALEJA
- 61 ISTAN
- 62 IZNATE
- 63 JIMERA DE LIBAR
- 64 JUBRIQUE
- 65 JUZCAR
- 66 MACHARAVIAYA
- 68 MANILVA
- 70 MIJAS
- 71 MOCLINEJO
- 72 MOLLINA
- 73 MONDA
- 74 MONTEJAQUE
- 75 NERJA
- 76 OJEN
- 77 PARAUTA
- 79 PERIANA
- 80 PIZARRA
- 81 PUJERRA

		1	25,00				
--	--	---	-------	--	--	--	--

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
82 RINCON DE LA VICTORIA									
83 RIOGORDO									
84 RONDA									
85 SALARES									
86 SAYALONGA									
87 SEDELLA									
88 SIERRA DE YEGUAS									
89 TEBA			1	50,00					
90 TOLOX									
91 TORROX									
92 TOTALAN									
93 VALLE DE ABDALAJIS									
95 VILLANUEVA DE ALGAIIDAS									
96 VILLANUEVA DEL ROSARIO									
97 VILLANUEVA DEL TRABUCO									
98 VILLANUEVA DE TAPIA									
99 VIDUELA									
100 YUNQUERA									
901 TORREMOLINOS									
<b>Total Provincia MÁLAGA</b>			5	1,97					
<b>Total Comunidad ANDALUCÍA</b>	95.938	0,57	107	4,98	5.253	0,28	7.765	0,20	
<b>Total Nacional</b>	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

Municipios

- 1 ABANILLA
- 2 ABARAN
- 3 AGUILAS
- 4 ALBUDEITE
- 5 ALCANTARILLA
- 6 ALEDO
- 7 ALGUAZAS
- 8 ALHAMA DE MURCIA
- 9 ARCHENA
- 10 BENIEL
- 11 BLANCA
- 12 BULLAS
- 13 CALASPARRA
- 14 CAMPOS DEL RIO
- 15 CARAVACA DE LA CRUZ
- 17 CEHEGIN
- 18 CEUTI
- 19 CIEZA
- 20 FORTUNA
- 21 FUENTE ALAMO
- 22 JUMILLA
- 23 LIBRILLA
- 24 LORCA
- 25 LORQUI
- 26 MAZARRON
- 27 MOLINA DE SEGURA
- 28 MORATALLA
- 29 MULA
- 31 OJOS
- 32 PLIEGO
- 33 PUERTO LUMBRERAS
- 34 RICOTE

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
35 SAN JAVIER								
36 SAN PEDRO DEL PINATAR								
37 TORRE-PACHECO								
38 TORRES DE COTILLAS (LAS)								
39 TOTANA								
40 ULEA								
41 UNION (LA)								
42 VILLANUEVA DEL RIO SEGURA								
43 YECLA								
901 SANTOMERA								
902 ALCAZARES (LOS)								
Total Provincia MURCIA								
Total Comunidad MURCIA								
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
80 TEIXEIRA (A)									
81 TOEN									
82 TRASMIRAS	150	0,74	1	5,88	5	0,43	10	0,53	
83 VEIGA (A)	2.920	10,77	4	13,79	97	6,23	102	7,15	
84 VERA	370	1,63	1	3,33	10	1,36	8	0,58	
85 VERIN									
86 VIANA DO BOLO	2.560	7,49	5	10,20	125	5,76	190	4,56	
87 VILAMARIN	1.080	5,95	3	10,00	45	5,25	93	5,31	
88 VILAMARTIN DE VALDEORRAS									
89 VILAR DE BARRIO									
90 VILAR DE SANTOS									
91 VILARDEVOS									
92 VILAR#O DE CONSO									
<b>Total Provincia OURENSE</b>	<b>89.914</b>	<b>3,86</b>	<b>149</b>	<b>6,46</b>	<b>3.930</b>	<b>3,09</b>	<b>6.395</b>	<b>2,84</b>	
<b>Total Comunidad GALICIA</b>	<b>1.054.027</b>	<b>6,83</b>	<b>4.796</b>	<b>39,70</b>	<b>27.869</b>	<b>3,78</b>	<b>63.490</b>	<b>4,03</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

1	ABARCA						
3	ABIA DE LAS TORRES						
4	AGUILAR DE CAMPOO	75	0,27				
5	ALAR DEL REY						
6	ALBA DE CERRATO						
9	AMAYUELAS DE ARRIBA	600	124,74				
10	AMPUDIA	400	6,68				
11	AMUSCO						
12	ANTIG#EDAD						
15	ARCONADA						
17	ASTUDILLO						
18	AUTILLA DEL PINO						
19	AUTILLO DE CAMPOS						
20	AYUELA						
22	BALTANAS						
23	VENTA DE BAÑOS						
24	BAQUERIN DE CAMPOS						
25	BARCENA DE CAMPOS						
27	BARRUELO DE SANTULLAN						
28	BASCONES DE OJEDA						
29	BECERRIL DE CAMPOS						
31	BELMONTE DE CAMPOS						
32	BERZOSILLA						
33	BOADA DE CAMPOS						
34	BOADILLA DEL CAMINO						
35	BOADILLA DE RIOSECO						
36	BRADOSERA						
37	BUENAVISTA DE VALDAVIA						
38	BUSTILLO DE LA VEGA						
39	BUSTILLO DEL PARAMO DE CA						
41	CALAHORRA DE BOEDO						
42	CALZADA DE LOS MOLINOS						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

45	CAPILLAS						
46	CARDEDOSA DE VOLPEJERA						
47	CARRION DE LOS CONDES						
48	CASTIL DE VELA						
49	CASTREJON DE LA PEDA	805	11,24	14	3,23	1	0,16
50	CASTRILLO DE DON JUAN						
51	CASTRILLO DE ONIELO						
52	CASTRILLO DE VILLAVEGA						
53	CASTROMOCHO						
55	CERVATOS DE LA CUEZA						
56	CERVERA DE PISUERGA	10	0,04	4	0,22	1	0,04
57	CEVICO DE LA TORRE						
58	CEVICO NAVERO						
59	CISNEROS						
60	COBOS DE CERRATO						
61	COLLAZOS DE BOEDO						
62	CONGOSTO DE VALDAVIA						
63	CORDOVILLA LA REAL						
66	CUBILLAS DE CERRATO						
67	DEHESA DE MONTEJO						
68	DEHESA DE ROMANOS						
69	DUEÑAS						
70	ESPINOSA DE CERRATO						
71	ESPINOSA DE VILLAGONZALO						
72	FRECHILLA						
73	FRESNO DEL RIO						
74	FROMISTA						
76	FUENTES DE NAVA						
77	FUENTES DE VALDEPERO						
79	GRIJOTA						
80	GUARDO						
81	GUAZA DE CAMPOS						
82	HERMEDES DE CERRATO						
83	HERRERA DE PISUERGA						
84	HERRERA DE VALDECADAS						
86	HONTORIA DE CERRATO						
87	HORNILLOS DE CERRATO						
88	HUSILLOS						
89	ITERO DE LA VEGA						
91	LAGARTOS						
92	LANTADILLA						
93	LAVID DE OJEDA						
94	LEDIGOS						
96	LOMAS						
98	MAGAZ						
99	MANQUILLOS						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

100 MANTINOS							
101 MARCILLA DE CAMPOS							
102 MAZARIEGOS							
103 MAZUECOS DE VALDEGINATE							
104 MELGAR DE YUSO							
106 MENESES DE CAMPOS	50	1,75		6	4,08		
107 MICIECES DE OJEDA							
108 MONZON DE CAMPOS							
109 MORATINOS							
110 MUDA							
112 NOGAL DE LAS HUERTAS							
113 OLEA DE BOEDO							
114 OLMOS DE OJEDA	300	6,06		1	0,37	1	0,28
116 OSORNILLO							
121 PALENZUELA							
122 PARAMO DE BOEDO							
123 PAREDES DE NAVA							
124 PAYO DE OJEDA							
125 PEDRAZA DE CAMPOS							
126 PEDROSA DE LA VEGA							
127 PERALES							
129 PINO DEL RIO							
130 PIDA DE CAMPOS							
131 POBLACION DE ARROYO							
132 POBLACION DE CAMPOS							
133 POBLACION DE CERRATO							
134 POLENTINOS							
135 POMAR DE VALDIVIA							
136 POZA DE LA VEGA							
137 POZO DE URAMA	10	1,15		1	2,44		
139 PRADANOS DE OJEDA							
140 PUEBLA DE VALDAVIA (LA)							
141 QUINTANA DEL PUENTE							
143 QUINTANILLA DE ONSODA							
146 REINOSO DE CERRATO							
147 RENEDO DE LA VEGA							
149 REQUENA DE CAMPOS							
151 RESPENDA DE LA PEDA	60	1,22		4	1,49		
152 REVENGA DE CAMPOS							
154 REVILLA DE COLLAZOS							
155 RIBAS DE CAMPOS							
156 RIBEROS DE LA CUEZA							
157 SALDADA							
158 SALINAS DE PISUERGA							
159 SAN CEBRIAN DE CAMPOS							
160 SAN CEBRIAN DE MUDA							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

161 SAN CRISTOBAL DE BOEDO							
163 SAN MAMES DE CAMPOS							
165 SAN ROMAN DE LA CUBA							
167 SANTA CECILIA DEL ALCOR							
168 SANTA CRUZ DE BOEDO							
169 SANTERVA DE LA VEGA							
170 SANTIBAÑEZ DE ECLA							
171 SANTIBAÑEZ DE LA PEÑA							
174 SANTOYO							
175 SERNA (LA)							
176 SOTOBADADO Y PRIORATO							
177 SOTO DE CERRATO							
178 TABANERA DE CERRATO							
179 TABANERA DE VALDAVIA							
180 TAMARA DE CAMPOS							
181 TARIEGO							
182 TORQUEMADA							
184 TORREMORMOJON							
185 TRIOLLO							
186 VALBUENA DE PISUERGA			1		50,00		
189 VALDEOLMILLOS							
190 VALDERRABANO							
192 VALDE-UCIEZA							
196 VALLE DE CERRATO							
199 VELILLA DEL RIO CARRION							
201 VERTAVILLO							
202 VILLABASTA							
204 VILLACIDALER							
205 VILLACONANCIO							
206 VILLADA							
208 VILLAELES DE VALDAVIA	1		0,05			1	1,00
210 VILLAHAN						2	2,30
211 VILLAHERREROS							
213 VILLALACO							
214 VILLALBA DE GUARDO							
215 VILLALCAZAR DE SIRGA							
216 VILLALCON							
217 VILLALOBON							
218 VILLALUENGA DE LA VEGA							
220 VILLAMARTIN DE CAMPOS							
221 VILLAMEDIANA							
222 VILLAMERIEL							
223 VILLAMORONTA							
224 VILLAMUERA DE LA CUEZA							
225 VILLAMURIEL DE CERRATO							
227 VILLANUEVA DEL REBOLLAR							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
228 VILLANUÑO DE VALDAVIA								
229 VILLAPROVEDO								
230 VILLARMENTERO DE CAMPOS								
231 VILLARRABE								
232 VILLARRAMIEL	1	0,01			1	0,14	1	0,09
233 VILLASARRACINO								
234 VILLASILA DE VALDAVIA	100	5,75			9	7,89		
236 VILLATURDE								
237 VILLAUMBRALES								
238 VILLAVIUDAS								
240 VILLERIAS DE CAMPOS	500	33,67			10	12,50	10	7,87
241 VILLODRE								
242 VILLODRIGO	15	1,09			3	4,76	9	6,82
243 VILLOLDO								
245 VILLOTA DEL PARAMO								
246 VILLOVIECO								
901 OSORNO LA MAYOR								
902 VALLE DEL RETORTILLO								
903 LOMA DE UCIEZA								
904 PERNIA (LA)								
<b>Total Provincia PALENCIA</b>	<b>2.927</b>	<b>0,40</b>	<b>1</b>	<b>0,22</b>	<b>61</b>	<b>0,11</b>	<b>30</b>	<b>0,03</b>
<b>Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>78.401</b>	<b>0,56</b>	<b>83</b>	<b>1,51</b>	<b>2.134</b>	<b>0,24</b>	<b>3.528</b>	<b>0,25</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
3 ANTIGUA	832	1,55			6	1,18	18	0,75
7 BETANCURIA	340	2,01			5	2,14	8	1,30
14 LA OLIVA								
15 PAJARA								
17 PUERTO DEL ROSARIO								
30 TUINEJE	1.200	1,43			10	0,44	32	0,39
<b>Total FUERTEVENTURA</b>	<b>2.372</b>	<b>0,46</b>			<b>21</b>	<b>0,13</b>	<b>58</b>	<b>0,11</b>
<b>Total Provincia PALMAS, LAS</b>	<b>6.022</b>	<b>0,25</b>	<b>4</b>	<b>0,51</b>	<b>44</b>	<b>0,03</b>	<b>58</b>	<b>0,01</b>
<b>Total Comunidad CANARIAS</b>	<b>31.192</b>	<b>0,68</b>	<b>14</b>	<b>1,01</b>	<b>626</b>	<b>0,17</b>	<b>520</b>	<b>0,06</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia PALMAS, LAS	6.022	0,25	4	0,51	44	0,03	58	0,01
Total Comunidad CANARIAS	31.192	0,68	14	1,01	626	0,17	520	0,06
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
4 ARRECIFE									
10 HAR#A									
18 SAN BARTOLOME									
24 TEGUISE	3.650	3,13	1	4,76	23	0,39			
28 TIAS									
29 TINAJO									
34 YAIZA									
<b>Total LANZAROTE</b>	<b>3.650</b>	<b>0,95</b>	<b>1</b>	<b>1,43</b>	<b>23</b>	<b>0,05</b>			
<b>Total Provincia PALMAS, LAS</b>	<b>6.022</b>	<b>0,25</b>	<b>4</b>	<b>0,51</b>	<b>44</b>	<b>0,03</b>	<b>58</b>	<b>0,01</b>	
<b>Total Comunidad CANARIAS</b>	<b>31.192</b>	<b>0,68</b>	<b>14</b>	<b>1,01</b>	<b>626</b>	<b>0,17</b>	<b>520</b>	<b>0,06</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

1 ARBO							
2 BARRO							
3 BAIONA							
4 BUEU	3.520	4,81		264	4,10	740	5,95
5 CALDAS DE REIS							
6 CAMBADOS							
7 CAMPO LAMEIRO							
8 CANGAS	1.200	0,84		159	1,43	420	1,80
9 CAÑIZA (A)							
10 CATOIRA	1.500	1,76		15	0,98	59	1,72
11 CERDEDO							
12 COTOBADE							
13 COVELO							
14 CRECENTE							
15 CUNTIS							
16 DOZON							
17 ESTRADA (A)							
18 FORCAREI							
19 FORNELOS DE MONTES							
20 AGOLADA							
21 GONDOMAR							
22 GROVE (O)	495	0,64		33	0,44	99	0,91
23 GUARDA (A)							
24 LALIN							
25 LAMA (A)							
26 MARIN							
27 MEAÑO	6.500	7,95		18	0,80	62	1,24
28 MEIS							
29 MOAÑA							
30 MONDARIZ							
31 MONDARIZ-BALNEARIO							
32 MORAÑA							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

33	MOS						
34	NEVES (AS)						
35	NIGRAN						
36	OIA						
37	PAZOS DE BORBEN						
39	PORRIÑO (O)						
40	PORTAS						
41	POIO						
42	PONTEAREAS						
43	PONTE CALDELAS						
44	PONTECESURES						
45	REDONDELA						
46	RIBADUMIA						
47	RODEIRO						
48	ROSAL (O)						
49	SALCEDA DE CASELAS						
50	SALVATERRA DE MIÑO						
51	SANXENXO	6.650	3,59	415	2,83	790	5,11
52	SILLEDA						
53	SOUTOMAIOR						
54	TOMIÑO						
55	TUI	570	0,37	38	0,64	152	1,07
56	VALGA						
58	VILABOA						
59	VILA DE CRUCES	1.250	1,27	19	0,61	108	1,87
60	VILAGARCIA DE AROUSA						
61	VILANOVA DE AROUSA	5.105	4,64	445	8,53	1.077	10,60
901	ILLA DE AROUSA (A)						



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia PONTEVEDRA	26.790	0,48			1.406	0,57	3.507	0,71
Total Comunidad GALICIA	1.054.027	6,83	4.796	39,70	27.869	3,78	63.490	4,03
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

33 BRI#AS							
34 BRIONES							
35 CABEZON DE CAMEROS							
36 CALAHORRA							
37 CAMPROVIN	320	21,43	1	50,00	3	1,79	4
38 CANALES DE LA SIERRA							
39 CANILLAS DE RIO TUERTO							
40 CA#AS							
41 CARDENAS							
42 CASALARREINA							
43 CASTA#ARES DE RIOJA							
44 CASTROVIEJO							
45 CELLORIGO							
46 CENICERO							
47 CERVERA DEL RIO ALHAMA							
48 CIDAMON							
49 CIHURI							
50 CIRUE#A							
51 CLAVIJO							
52 CORDOVIN							
53 CORERA							
54 CORNAGO							
55 CORPORALES							
56 CUZCURRITA-RIO TIRON							
57 DAROCA DE RIOJA							
58 ENCISO			1	20,00			
59 ENTRENA							
60 ESTOLLO							
61 EZCARAY			1	12,50			
62 FONCEA							
63 FONZALECHE							
64 FUENMAYOR							
65 GALBARRULI							
66 GALILEA							
67 GALLINERO DE CAMEROS							
68 GIMILEO							
69 GRA#ON							
70 GRAVALOS							
71 HARO							
72 HERCE							
73 HERRAMELLURI							
74 HERVIAS							
75 HORMILLA							
76 HORMILLEJA							
77 HORNILLOS DE CAMEROS							
78 HORNOS DE MONCALVILLO							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

79 HUERCANOS									
80 IGEA									
81 JALON DE CAMEROS									
82 LAGUNA DE CAMEROS									
83 LAGUNILLA DEL JUBERA									
84 LARDERO									
86 LEDESMA DE LA COGOLLA									
87 LEIVA									
88 LEZA DE RIO LEZA									
91 LUMBRERAS									
92 MANJARRES									
93 MANSILLA									
94 MANZANARES DE RIOJA									
95 MATUTE									
96 MEDRANO									
98 MUNILLA									
99 MURILLO DE RIO LEZA									
100 MURO DE AGUAS	250	10,95	1	50,00	28	16,28	4	5,63	
101 MURO EN CAMEROS									
102 NAJERA									
103 NALDA									
104 NAVAJUN									
105 NAVARRETE									
106 NESTARES									
107 NIEVA DE CAMEROS									
108 OCON									
109 OCHANDURI									
110 OJACASTRO			5	71,43					
111 OLLAURI									
112 ORTIGOSA									
113 PAZUENGOS									
114 PEDROSO									
115 PINILLOS									
117 PRADEJON									
118 PRADILLO									
119 PREJANO									
120 QUEL									
121 RABANERA									
122 RASILLO (EL)									
123 REDAL (EL)									
124 RIBAFRECHA									
125 RINCON DE SOTO									
126 ROBRES DEL CASTILLO									
127 RODEZNO									
128 SAJAZARRA									
129 SAN ASENSIO	100	0,70			1	0,10	2	0,15	

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 130 SAN MILLAN DE LA COGOLLA
- 131 SAN MILLAN DE YECORA
- 132 SAN ROMAN DE CAMEROS
- 134 SANTA COLOMA
- 135 SANTA ENGRACIA DEL JUBERA
- 136 SANTA EULALIA BAJERA
- 138 SANTO DOMINGO DE LA CALZA
- 139 SAN TORCUATO
- 140 SANTURDE
- 141 SANTURDEJO
- 142 SAN VICENTE DE LA SONSIER
- 143 SOJUELA
- 144 SORZANO
- 145 SOTES
- 146 SOTO EN CAMEROS
- 147 TERROBA
- 148 TIRGO
- 149 TOBIA
- 150 TORMANTOS
- 151 TORRECILLA EN CAMEROS
- 152 TORRECILLA SOBRE ALESANCO
- 153 TORRE EN CAMEROS
- 154 TORREMONTALBO
- 155 TREVIANA
- 157 TRICIO
- 158 TUDELILLA
- 160 URU#UELA
- 161 VALDEMADERA
- 162 VALGA#ON
- 163 VENTOSA
- 164 VENTROSA
- 165 VIGUERA
- 166 VILLALBA DE RIOJA
- 167 VILLALOBAR DE RIOJA
- 168 VILLAMEDIANA DE IREGUA
- 169 VILLANUEVA DE CAMEROS
- 170 VILLAR DE ARNEDO (EL)
- 171 VILLAR DE TORRE
- 172 VILLAREJO
- 173 VILLARROYA
- 174 VILLARTA-QUINTANA
- 175 VILLAVELAYO
- 176 VILLAVERDE DE RIOJA
- 177 VILLOSLADA DE CAMEROS
- 178 VINIEGRA DE ABAJO
- 179 VINIEGRA DE ARRIBA

325	15,27	1	33,33	7	3,91		
		1	33,33				
		1	33,33				

DÉFICIT DEL SERVICIO								
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	

**Municipios**

180 ZARRATON  
 181 ZARZOSA  
 183 ZORRAQUIN

Total Provincia RIOJA, LA	2.135	0,23	14	5,67	59	0,07	29	0,02
Total Comunidad LA RIOJA	2.135	0,23	14	5,67	59	0,07	29	0,02
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
13 FRONTERA	2.855	5,59			113	4,69	139	2,75
48 VALVERDE	9.150	12,40			366	13,60	244	5,47
Total EL HIERRO	12.005	9,61			479	9,39	383	4,02
Total Provincia S.C.TENERIFE	25.170	1,17	10	1,64	582	0,29	462	0,11
Total Comunidad CANARIAS	31.192	0,68	14	1,01	626	0,17	520	0,06
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
2 AGULO									
3 ALAJERÉ									
21 HERMIGUA	3.000	18,62	1	5,26	24	2,34	28	1,31	
36 SAN SEBASTI#N	2.565	8,34	2	9,52	26	0,94	37	0,52	
49 VALLE GRAN REY									
50 VALLEHERMOSO	2.000	3,30	1	4,76	17	0,93	10	0,37	
<b>Total LA GOMERA</b>	<b>7.565</b>	<b>4,04</b>	<b>4</b>	<b>4,26</b>	<b>67</b>	<b>0,77</b>	<b>75</b>	<b>0,41</b>	
<b>Total Provincia S.C.TENERIFE</b>	<b>25.170</b>	<b>1,17</b>	<b>10</b>	<b>1,64</b>	<b>582</b>	<b>0,29</b>	<b>462</b>	<b>0,11</b>	
<b>Total Comunidad CANARIAS</b>	<b>31.192</b>	<b>0,68</b>	<b>14</b>	<b>1,01</b>	<b>626</b>	<b>0,17</b>	<b>520</b>	<b>0,06</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
7 BARLOVENTO									
8 BREDÁ ALTA									
9 BREDÁ BAJA									
14 FUENCALIENTE									
16 GARAFIA	5.600	57,85	1	10,00	36	3,80	4	0,57	
24 LOS LLANOS DE ARIDANE									
27 PASO, EL			4	33,33					
29 PUNTAGORDA									
30 PUNTALLANA									
33 SAN ANDRES Y SAUCES									
37 SANTA CRUZ DE LA PALMA									
45 TAZACORTE									
47 TIJARAFE									
53 VILLA DE MAZO									
<b>Total LA PALMA</b>	<b>5.600</b>	<b>3,04</b>	<b>5</b>	<b>5,95</b>	<b>36</b>	<b>0,14</b>	<b>4</b>	<b>0,01</b>	

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia S.C.TENERIFE	25.170	1,17	10	1,64	582	0,29	462	0,11
Total Comunidad CANARIAS	31.192	0,68	14	1,01	626	0,17	520	0,06
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia S.C.TENERIFE	25.170	1,17	10	1,64	582	0,29	462	0,11
Total Comunidad CANARIAS	31.192	0,68	14	1,01	626	0,17	520	0,06
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

1 ABUSEJO							
2 AGALLAS							
3 AHIGAL DE LOS ACEITEROS	150	4,41		50	15,15	40	18,52
4 AHIGAL DE VILLARINO	22	1,47		1	2,33	4	8,33
5 ALAMEDA DE GARDON (LA)							
6 ALAMEDILLA (LA)							
7 ALARAZ	128	1,50		42	7,94	126	18,58
8 ALBA DE TORMES	425	1,89	1	36	2,03	15	0,31
9 ALBA DE YELTES							
10 ALBERCA (LA)							
11 ALBERGUERIA DE ARGANAN (LA)							
12 ALCONADA							
13 ALDEACIPRESTE							
14 ALDEADAVILA DE LA RIBERA							
15 ALDEA DEL OBISPO							
16 ALDEALENGUA							
17 ALDEANUEVA DE FIGUEROA							
18 ALDEANUEVA DE LA SIERRA							
19 ALDEARRODRIGO							
20 ALDEARRUBIA							
21 ALDEASECA DE ALBA							
22 ALDEASECA DE LA FRONTERA							
23 ALDEATEJADA							
24 ALDEAVIEJA DE TORMES							
25 ALDEHUELA DE LA BOVEDA							
26 ALDEHUELA DE YELTES							
27 ALMENARA DE TORMES							
28 ALMENDRA							
29 ANAYA DE ALBA							
30 AÑOVER DE TORMES							
31 ARABAYONA							
32 ARAPILES							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

87 CARRASCAL DE BARREGAS								
88 CARRASCAL DEL OBISPO								
89 CASA FRANCA								
90 CASAS DEL CONDE (LAS)								
91 CASILLAS DE FLORES								
92 CASTELLANOS DE MORISCOS	250	4,19			2	1,04	1	0,26
96 CASTILLEJO DE MARTIN VIEJ								
97 CASTRAZ								
98 CEPEDA								
99 CERECEDA DE LA SIERRA								
100 CEREZAL DE PE?AHORCADA								
101 CERRALBO								
102 CERRO (EL)								
103 CESPEDOSA DE TORMES								
104 CILLEROS DE LA BASTIDA								
106 CIPEREZ								
107 CIUDAD-RODRIGO	124	0,27	1	11,11	2	0,03	1	0,01
108 COCA DE ALBA								
109 COLMENAR DE MONTEMAYOR								
110 CORDOVILLA								
112 CRISTOBAL								
113 CUBO DE DON SANCHO (EL)								
114 CHAGARCIA MEDIANERO								
115 DIOS LE GUARDE								
116 DOÑINOS DE LEDESMA								
117 DOÑINOS DE SALAMANCA								
118 EJEME								
119 ENCINA (LA)								
120 ENCINA DE SAN SILVESTRE								
121 ENCINAS DE ABAJO	62	0,90			6	2,08	12	1,57
122 ENCINAS DE ARRIBA								
123 ENCINASOLA DE LOS COMENDA								
124 ENDRINAL								
125 ESCURIAL DE LA SIERRA								
126 ESPADAÑA								
127 ESPEJA	10	0,22						
128 ESPINO DE LA ORBADA								
129 FLORIDA DE LIEBANA								
130 FORFOLEDA								
131 FRADES DE LA SIERRA								
132 FREGENEDA (LA)								
133 FRESNEDOSO								
134 FRESNO ALHANDIGA								
135 FUENTE DE SAN ESTEBAN (LA)								
136 FUENTEGUINALDO								
137 FUENTELIANTE								





DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

185 CASTELLANOS DE VILLIQUERA							
186 MATA DE LEDESMA (LA)	200	8,46		45	46,39	60	32,26
187 MATILLA DE LOS CAÑOS DEL							
188 MAYA (LA)	1.800	57,12		11	8,59	8	2,87
189 MEMBRIBE							
190 MIEZA							
191 MILANO							
192 MIRANDA DE AZAN							
193 MIRANDA DEL CASTAÑAR							
194 MOGARRAZ							
195 MOLINILLO							
196 MONFORTE DE LA SIERRA							
197 MONLEON							
198 MONLERAS							
199 MONSAGRO							
200 MONTEJO							
201 MONTEMAYOR DEL RIO							
202 MONTERRUBIO DE ARMUÑA							
203 MONTERRUBIO DE LA SIERRA							
204 MORASVERDES							
205 MORILLE							
206 MORIÑIGO							
207 MORISCOS							
208 MORONTA							
209 MOZARBEZ							
211 NARROS DE MATALAYEGUA							
212 NAVACARROS							
213 NAVA DE BEJAR							
214 NAVA DE FRANCIA							
215 NAVA DE SOTROBAL	300	10,84		1	0,60	2	0,95
216 NAVALES							
217 NAVALMORAL DE BEJAR							
218 NAVAMORALES							
219 NAVARREDONDA DE LA RINCON							
221 NAVASFRIAS							
222 NEGRILLA DE PALENCIA							
223 OLMEDO DE CAMACES							
224 ORBADA (LA)							
225 PAJARES DE LA LAGUNA							
226 PALACIOS DEL ARZOBISPO							
228 PALACIOSRUBIOS							
229 PALENCIA DE NEGRILLA							
230 PARADA DE ARRIBA							
231 PARADA DE RUBIALES							
232 PARADINAS DE SAN JUAN							
233 PASTORES							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

234	PAYO (EL)						
235	PEDRAZA DE ALBA						
236	PEDROSILLO DE ALBA						
237	PEDROSILLO DE LOS AIRES						
238	PEDROSILLO EL RALO						
239	PEDROSO DE LA ARMUÑA (EL)						
240	PELABRAVO						
241	PELARRODRIGUEZ						
242	PELAYOS						
243	PEÑA (LA)						
244	PEÑACABALLERA						
245	PEÑAPARDA						
246	PEÑARANDA DE BRACAMONTE						
247	PEÑARANDILLA						
248	PERALEJOS DE ABAJO						
249	PERALEJOS DE ARRIBA						
250	PEREÑA						
251	PEROMINGO						
252	PINEDAS						
253	PINO DE TORMES (EL)						
254	PITIEGUA						
255	PIZARRAL						
256	POVEDA DE LAS CINTAS						
257	POZOS DE HINOJO						
258	PUEBLA DE AZABA						
259	PUEBLA DE SAN MEDEL						
260	PUEBLA DE YELTES						
261	PUENTE DEL CONGOSTO	8	0,08	2	0,37	3	0,72
262	PUERTAS						
263	PUERTO DE BEJAR						
264	PUERTO SEGURO						
265	RAGAMA						
266	REDONDA (LA)						
267	RETORTILLO						
268	RINCONADA DE LA SIERRA (L)	25	0,55	4	3,25	23	13,69
269	ROBLEDA						
270	ROBLIZA DE COJOS						
271	ROLLAN						
272	SAELICES EL CHICO						
273	SAGRADA (LA)						
275	SALDEANA						
276	SALMORAL						
277	SALVATIERRA DE TORMES						
278	SAN CRISTOBAL DE LA CUEST						
279	SANCTI-SPIRITUS						
280	SANCHON DE LA RIBERA						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 281 SANCHON DE LA SAGRADA
- 282 SANCHOTELLO
- 283 SANDO
- 284 SAN ESTEBAN DE LA SIERRA
- 285 SAN FELICES DE LOS GALLEG
- 286 SAN MARTIN DEL CASTA?AR
- 287 SAN MIGUEL DE VALERO
- 288 SAN MORALES
- 289 SAN MUÑOZ
- 290 SAN PEDRO DEL VALLE
- 291 SAN PEDRO DE ROZADOS
- 292 SAN PELAYO DE GUAREÑA
- 293 SANTA MARIA DE SANDO
- 294 SANTA MARTA DE TORMES
- 296 SANTIAGO DE LA PUEBLA
- 297 SANTIBAÑEZ DE BEJAR
- 298 SANTIBAÑEZ DE LA SIERRA
- 299 SANTIZ
- 300 SANTOS (LOS)
- 301 SARDON DE LOS FRAILES
- 302 SAUCELLE
- 303 SAUGO (EL)
- 304 SEPULCRO HILARIO
- 305 SEQUEROS
- 306 SERRADILLA DEL ARROYO
- 307 SERRADILLA DEL LLANO
- 309 SIERPE (LA)
- 310 SIETEIGLESIAS DE TORMES
- 311 SOBRADILLO
- 312 SORIHUELA
- 313 SOTOSERRANO
- 314 TABERA DE ABAJO
- 315 TALA (LA)
- 316 TAMAMES
- 317 TARAZONA DE GUAREÑA
- 318 TARDAGUILA
- 319 TEJADO (EL)
- 320 TEJEDA Y SEGOYUELA
- 321 TENEBRON
- 322 TERRADILLOS
- 323 TOPAS
- 324 TORDILLOS
- 325 TORNADIZO (EL)
- 327 TORRESMENUDAS
- 328 TRABANCA
- 329 TREMEDAL DE TORMES

	40	20,00		1	0,67
--	----	-------	--	---	------

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

330 VALDECARROS							
331 VALDEFUENTES DE SANGUSIN							
332 VALDEHIJADEROS							
333 VALDELACASA							
334 VALDELAGEVE							
335 VALDELOSA							
336 VALDEMIERQUE							
337 VALDERRODRIGO	20	0,59		1	0,89	10	5,03
338 VALDUNCIEL							
339 VALERO							
340 VALSALABROSO							
341 VALVERDE DE VALDELACASA							
342 VALVERDON							
343 VALLEJERA DE RIOFRIO							
344 VECINOS							
345 VEGA DE TIRADOS							
346 VEGUILLAS (LAS)							
347 VELLES (LA)							
348 VENTOSA DEL RIO ALMAR							
349 VIDOLA (LA)							
350 VILVESTRE							
351 VILLAFLORES							
352 VILLAGONZALO DE TORMES							
353 VILLALBA DE LOS LLANOS							
354 VILLAMAYOR	1.000	16,01		20	3,05	8	0,84
355 VILLANUEVA DEL CONDE							
356 VILLAR DE ARGAÑAN							
357 VILLAR DE CIERVO							
358 VILLAR DE GALLIMAZO							
359 VILLAR DE LA YEGUA							
360 VILLAR DE PERALONSO	245	4,59	1	50,00	5	2,07	2,14
361 VILLAR DE SAMANIEGO							
362 VILLARES DE LA REINA							
363 VILLARES DE YELTES							
364 VILLARINO							
365 VILLARMAYOR							
366 VILLARMUERTO							
367 VILLASBUENAS							
368 VILLASDARDO							
369 VILLASECO DE LOS GAMITOS							
370 VILLASECO DE LOS REYES							
371 VILLASRUBIAS							
372 VILLAVERDE DE GUAREÑA							
373 VILLAVIEJA DE YELTES							
374 VILLORIA							
375 VILLORUELA							

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
376 VITIGUDINO									
377 YECLA DE YELTES									
378 ZAMARRA	21	1,03			5	5,38	33	21,15	
379 ZAMAYON									
380 ZARAPICOS									
381 ZARZA DE PUMAREDA (LA)									
382 ZORITA DE LA FRONTERA									
<b>Total Provincia SALAMANCA</b>	5.927	0,32	7	1,40	372	0,34	666	0,35	
<b>Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN</b>	78.401	0,56	83	1,51	2.134	0,24	3.528	0,25	
<b>Total Nacional</b>	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

Municipios

- 1 ABADES
- 2 ADRADA DE PIRON
- 3 ADRADOS
- 4 AGUILAFUENTE
- 5 ALCONADA DE MADERUELO
- 6 ALDEALCORVO
- 7 ALDEALENGUA DE PEDRAZA
- 8 ALDEALENGUA DE SANTA MARI
- 9 ALDEANUEVA DE LA SERREZUE
- 10 ALDEANUEVA DEL CODONAL
- 12 ALDEA REAL
- 13 ALDEASO#A
- 14 ALDEHORNO
- 15 ALDEHUELA DEL CODONAL
- 16 ALDEONTE
- 17 ANAYA
- 18 A#E
- 19 ARAHUETES
- 20 ARCONES
- 21 AREVALILLO DE CEGA
- 22 ARMU#A
- 24 AYLLON
- 25 BARBOLLA
- 26 BASARDILLA
- 28 BERCIAL
- 29 BERCIMUEL
- 30 BERNARDOS
- 31 BERNUY DE PORREROS
- 32 BOCEGUILLAS
- 33 BRIEVA
- 34 CABALLAR
- 35 CABA#AS DE POLENDOS

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

36 CABEZUELA								
37 CALABAZAS								
39 CAMPO DE SAN PEDRO								
40 CANTALEJO								
41 CANTIMPALOS								
43 CARBONERO EL MAYOR								
44 CARRASCAL DEL RIO								
45 CASLA								
46 CASTILLEJO DE MESLEON								
47 CASTRO DE FUENTIDUE#A								
48 CASTROJIMENO								
49 CASTROSERNA DE ABAJO								
51 CASTROSERRACIN								
52 CEDILLO DE LA TORRE								
53 CEREZO DE ABAJO	1.200	29,78			5	2,37	5	2,84
54 CEREZO DE ARRIBA								
55 CILLERUELO DE SAN MAMES								
56 COBOS DE FUENTIDUE#A								
57 COCA								
58 CODORNIZ								
59 COLLADO HERMOSO								
60 CONDADO DE CASTILNOVO								
61 CORRAL DE AYLON								
62 CUBILLO								
63 CUELLAR								
65 CHA#E								
68 DOMINGO GARCIA								
69 DONHIERRO								
70 DURUELO								
71 ENCINAS								
72 ENCINILLAS								
73 ESCALONA DEL PRADO								
74 ESCARABAJOSA DE CABEZAS								
75 ESCOBAR DE POLENDOS	200	4,63	1	20,00	4	1,97	11	5,12
76 ESPINAR (EL)								
77 ESPIRDO								
78 FRESNEDA DE CUELLAR								
79 FRESNO DE CANTESPINO								
80 FRESNO DE LA FUENTE								
81 FRUMALES								
82 FUENTE DE SANTA CRUZ								
83 FUENTE EL OLMO DE FUENTID								
84 FUENTE EL OLMO DE ISCAR								
86 FUENTEPELAYO								
87 FUENTEPI#EL								
88 FUENTERREBOLLO								

**Municipios**

- 89 FUENTESAUCO DE FUENTIDUE#
- 91 FUENTESOTO
- 92 FUENTIDUE#A
- 93 GALLEGOS
- 94 GARCILLAN
- 95 GOMEZSERRACIN
- 97 GRAJERA
- 99 HONRUBIA DE LA CUESTA
- 100 HONTALBILLA
- 101 HONTANARES DE ERESMA
- 103 HUERTOS (LOS)
- 104 ITUERO Y LAMA
- 105 JUARROS DE RIOMOROS
- 106 JUARROS DE VOLTOYA
- 107 LABAJOS
- 108 LAGUNA DE CONTRERAS
- 109 LANGUILLA
- 110 LASTRAS DE CUELLAR
- 111 LASTRAS DEL POZO
- 112 LASTRILLA (LA)
- 113 LOSA (LA)
- 115 MADERUELO
- 118 MARAZUELA
- 119 MARTIN MIGUEL
- 120 MARTIN MU#OZ DE LA DEHESA
- 121 MARTIN MU#OZ DE LAS POSAD
- 122 MARUGAN
- 123 MATABUENA
- 124 MATA DE CUELLAR
- 125 MATILLA (LA)
- 126 MELQUE DE CERCOS
- 127 MEMBIBRE DE LA HOZ
- 128 MIGUELA#EZ
- 129 MONTEJO DE AREVALO
- 130 MONTEJO DE LA VEGA DE LA
- 131 MONTERRUBIO
- 132 MORAL DE HORNUEZ
- 134 MOZONCILLO
- 135 MU#OPEDRO
- 136 MU#OVEROS
- 138 NAVA DE LA ASUNCION
- 139 NAVAFRIA
- 140 NAVALILLA
- 141 NAVALMANZANO
- 142 NAVARES DE AYUSO
- 143 NAVARES DE ENMEDIO

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 144 NAVARES DE LAS CUEVAS
- 145 NAVAS DE ORO
- 146 NAVAS DE SAN ANTONIO
- 148 NIEVA
- 149 OLOMBRADA
- 150 OREJANA
- 151 ORTIGOSA DE PESTA#O
- 152 OTERO DE HERREROS
- 154 PAJAREJOS
- 155 PALAZUELOS DE ERESMA
- 156 PEDRAZA
- 157 PELAYOS DEL ARROYO
- 158 PEROSILLO
- 159 PINAREJOS
- 160 PINARNEGRILLO
- 161 PRADALES
- 162 PRADENA
- 163 PUEBLA DE PEDRAZA
- 164 RAPARIEGOS
- 165 REBOLLO
- 166 REMONDO
- 168 RIAGUAS DE SAN BARTOLOME
- 170 RIAZA
- 171 RIBOTA
- 172 RIOFRIO DE RIAZA
- 173 RODA DE ERESMA
- 174 SACRAMENIA
- 176 SAMBOAL
- 177 SAN CRISTOBAL DE CUELLAR
- 178 SAN CRISTOBAL DE LA VEGA
- 179 SANCHONU#O
- 180 SANGARCIA
- 181 SAN ILDEFONSO O LA GRANJA
- 182 SAN MARTIN Y MUDRIAN
- 183 SAN MIGUEL DE BERNUY
- 184 SAN PEDRO DE GAILLOS
- 185 SANTA MARIA LA REAL DE NI
- 186 SANTA MARTA DEL CERRO
- 188 SANTIUSTE DE PEDRAZA
- 189 SANTIUSTE DE SAN JUAN BAU
- 190 SANTO DOMINGO DE PIRON
- 191 SANTO TOME DEL PUERTO
- 192 SAUQUILLO DE CABEZAS
- 193 SEBULCOR
- 195 SEPULVEDA
- 196 SEQUERA DE FRESNO

	350	0,88	2	18,18	38	1,69	10	0,59
--	-----	------	---	-------	----	------	----	------



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia SEGOVIA	1.900	0,17	4	1,10	54	0,08	35	0,04
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	78.401	0,56	83	1,51	2.134	0,24	3.528	0,25
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 AGUADULCE
- 2 ALANIS
- 3 ALBAIDA DEL ALJARAFE
- 5 ALCALA DEL RIO
- 6 ALCOLEA DEL RIO
- 7 ALGABA (LA)
- 8 ALGAMITAS
- 9 ALMADEN DE LA PLATA
- 10 ALMENSILLA
- 11 ARAHAL
- 12 AZNALCAZAR
- 13 AZNALCOLLAR
- 14 BADALATOSA
- 15 BENACAZON
- 16 BOLLULLOS DE LA MITACION
- 17 BORMUJOS
- 18 BRENES
- 19 BURGUILLOS
- 20 CABEZAS DE SAN JUAN (LAS)
- 21 CAMAS
- 22 CAMPANA (LA)
- 23 CANTILLANA
- 24 CARMONA
- 25 CARRION DE LOS CESPEDES
- 26 CASARICHE
- 27 CASTILBLANCO DE LOS ARROY
- 28 CASTILLEJA DE GUZMAN
- 29 CASTILLEJA DE LA CUESTA
- 30 CASTILLEJA DEL CAMPO
- 31 CASTILLO DE LAS GUARDAS (
- 32 CAZALLA DE LA SIERRA
- 33 CONSTANTINA

	300	0,71		35	0,41	119	0,51
--	-----	------	--	----	------	-----	------

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 34 CORIA DEL RIO
- 35 CORIPE
- 36 CORONIL (EL)
- 37 CORRALES(LOS)
- 39 ECÍJA
- 40 ESPARTINAS
- 41 ESTEPA
- 42 FUENTES DE ANDALUCIA
- 43 GARROBO (EL)
- 44 GELVES
- 45 GERENA
- 46 GILENA
- 47 GINES
- 48 GUADALCANAL
- 49 GUILLENA
- 50 HERRERA
- 51 HUEVAR
- 52 LANTEJUELA (LA)
- 53 LEBRIJA
- 54 LORA DE ESTEPA
- 55 LORA DEL RIO
- 56 LUISIANA (LA)
- 57 MADRO#O (EL)
- 58 MAIRENA DEL ALCOR
- 59 MAIRENA DEL ALJARAFE
- 60 MARCHENA
- 61 MARINALEDA
- 62 MARTIN DE LA JARA
- 63 MOLARES (LOS)
- 64 MONTELLANO
- 65 MORON DE LA FRONTERA
- 66 NAVAS DE LA CONCEPCION (L
- 67 OLIVARES
- 68 OSUNA
- 69 PALACIOS Y VILLAFRANCA (L
- 70 PALOMARES DEL RIO
- 71 PARADAS
- 72 PEDRERA
- 73 PEDROSO (EL)
- 74 PEDAFLOR
- 75 PILAS
- 76 PRUNA
- 77 PUEBLA DE CAZALLA (LA)
- 78 PUEBLA DE LOS INFANTES (L
- 79 PUEBLA DEL RIO (LA)
- 80 REAL DE LA JARA (EL)

	1.055	3,23		50	2,08	175	2,56
--	-------	------	--	----	------	-----	------

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
81 RINCONADA (LA)									
82 RODA DE ANDALUCIA (LA)									
83 RONQUILLO (EL)									
84 RUBIO (EL)	820	3,57			400	28,37	1.400	37,49	
85 SALTERAS									
86 SAN JUAN DE AZNALFARACHE									
87 SANLUCAR LA MAYOR									
88 SAN NICOLAS DEL PUERTO									
89 SANTIPONCE									
90 SAUCEJO (EL)									
92 TOCINA									
93 TOMARES									
94 UMBRETE									
95 UTRERA									
96 VALENCINA DE LA CONCEPCIO									
97 VILLAMANRIQUE DE LA CONDE									
98 VILLANUEVA DEL ARISCAL									
99 VILLANUEVA DEL RIO Y MINA									
100 VILLANUEVA DE SAN JUAN									
101 VILLAVERDE DEL RIO									
102 VISO DEL ALCOR (EL)									
901 CA#ADA ROSAL									
902 VILLAFRANCO DEL GUADALQUI									
903 CUERVO (EL)									
<b>Total Provincia SEVILLA</b>	<b>2.175</b>	<b>0,08</b>			<b>485</b>	<b>0,16</b>	<b>1.694</b>	<b>0,19</b>	
<b>Total Comunidad ANDALUCÍA</b>	<b>95.938</b>	<b>0,57</b>	<b>107</b>	<b>4,98</b>	<b>5.253</b>	<b>0,28</b>	<b>7.765</b>	<b>0,20</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

35 BERLANGA DE DUERO							
36 BLACOS							
37 BLIECOS							
38 BORJABAD							
39 BOROBIA							
41 BUBEROS							
42 BUITRAGO							
43 BURGO DE OSMA-CIUDAD DE OSMA	60	0,15		1	0,03	1	0,02
44 CABREJAS DEL CAMPO							
45 CABREJAS DEL PINAR							
46 CALATADAZOR							
48 CALTOJAR							
49 CANDILICHERA							
50 CAÑAMAQUE							
51 CARABANTES							
52 CARACENA							
53 CARRASCOSA DE ABAJO							
54 CARRASCOSA DE LA SIERRA							
55 CASAREJOS							
56 CASTILFRIO DE LA SIERRA							
57 CASTILRUIZ							
58 CASTILLEJO DE ROBLEDO							
59 CENTENERA DE ANDALUZ							
60 CERBON							
61 CIDONES							
62 CIGUDOSA							
63 CIHUELA							
64 CIRIA							
65 CIRUJALES DEL RIO							
68 COSCURITA							
69 COVALEDA							
70 CUBILLA							
71 CUBO DE LA SOLANA							
73 CUEVA DE AGREDA							
75 DEVANOS							
76 DEZA							
78 DURUELO DE LA SIERRA							
79 ESCOBOSA DE ALMAZAN							
80 ESPEJA DE SAN MARCELINO							
81 ESPEJON							
82 ESTEPA DE SAN JUAN							
83 FRECHILLA DE ALMAZAN				1	33,33		
84 FRESNO DE CARACENA							
85 FUENTEARMEGIL							
86 FUENTECAMBRON							
87 FUENTECANTOS							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

88 FUENTELMONGE							
89 FUENTELESAZ DE SORIA							
90 FUENTEPINILLA							
92 FUENTES DE MAGADA							
93 FUENTESTRUN							
94 GARRAY	50	0,44			1	0,32	
95 GOLMAYO							
96 GOMARA			1	20,00			
97 GORMAZ							
98 HERRERA DE SORIA							
100 HINOJOSA DEL CAMPO							
103 LANGA DE DUERO							
105 LICERAS							
106 LA LOSILLA							
107 MAGADA							
108 MAJAN							
110 MATALEBRERAS							
111 MATAMALA DE ALMAZAN							
113 MEDINACELI	45	0,31			2	0,22	
115 MIDO DE MEDINACELI							
116 MIDO DE SAN ESTEBAN							
117 MOLINOS DE DUERO							
118 MOMBLONA							
119 MONTEAGUDO DE LAS VICAR#AS							
120 MONTEJO DE TIERMES							
121 MONTENEGRO DE CAMEROS							
123 MORON DE ALMAZAN							
124 MURIEL DE LA FUENTE							
125 MURIEL VIEJO							
127 NAFRIA DE UCERO							
128 NARROS							
129 NAVALENO							
130 NEPAS							
131 NOLAY							
132 NOVIERCAS							
134 ÉLVEGA							
135 ONCALA			1	25,00			
139 PINILLA DEL CAMPO							
140 PORTILLO DE SORIA							
141 LA POVEDA							
142 POZALMURO							
144 QUINTANA REDONDA			2	18,18			
145 QUINTANAS DE GORMAZ							
148 LA QUIBONERIA							
149 LOS RABANOS							
151 REBOLLAR							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
152 RECUERDA		1	20,00				
153 RELLO							
154 RENIEBLAS							
155 RETORTILLO DE SORIA		2	16,67				
156 REZNOS							
157 LA RIBA DE ESCALOTE							
158 RIOSECO DE SORIA							
159 ROLLAMIENTA							
160 EL ROYO							
161 SALDUERO							
162 SAN ESTEBAN DE GORMAZ							
163 SAN FELICES							
164 SORIA	479	4,13		1	50,00	5	0,51
165 SAN PEDRO MANRIQUE				4	50,00		
166 SANTA CRUZ DE YANGUAS				1	33,33		
167 SANTA MARIA DE HUERTA							
168 SANTA MARIA DE LAS HOYAS							
171 SERON DE NAGIMA							
172 SOLIEDRA							
173 SORIA							
174 SOTILLO DEL RINCON							
175 SUELLACABRAS							
176 TAJAHUERCE							
177 TAJUECO							
178 TALVEILA							
181 TARDELCUENDE				1	33,33		
182 TARODA							
183 TEJADO				1	12,50		
184 TORLENGUA							
185 TORREBLACOS							
187 TORRUBIA DE SORIA							
188 TREVAGO							
189 UCERO							
190 VADILLO							
191 VALDEAVELLANO DE TERA							
192 VALDEGEDA							
193 VALDELAGUA DEL CERRO							
194 VALDEMALUQUE							
195 VALDENEBRO							
196 VALDEPRADO							
197 VALDERRODILLA							
198 VALTAJEROS							
200 VELAMAZAN							
201 VELILLA DE LA SIERRA							
202 VELILLA DE LOS AJOS							
204 VIANA DE DUERO				1	25,00		

**Municipios**

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO								
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES		
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
205 VILLACIERVOS									
206 VILLANUEVA DE GORMAZ									
207 VILLAR DEL ALA									
208 VILLAR DEL CAMPO									
209 VILLAR DEL RIO	1.985	44,49	4	36,36	25	11,11	12	6,28	
211 LOS VILLARES DE SORIA									
212 VILLASAYAS									
213 VILLASECA DE ARCIEL									
215 VINUESA			1	33,33					
216 VIZMANOS	523	103,36	1	50,00	14	24,56	6	15,79	
217 VOZMEDIANO									
218 YANGUAS			1	50,00					
219 YELO									
<b>Total Provincia SORIA</b>	<b>4.156</b>	<b>0,48</b>	<b>26</b>	<b>5,17</b>	<b>82</b>	<b>0,13</b>	<b>35</b>	<b>0,04</b>	
<b>Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>78.401</b>	<b>0,56</b>	<b>83</b>	<b>1,51</b>	<b>2.134</b>	<b>0,24</b>	<b>3.528</b>	<b>0,25</b>	
<b>Total Nacional</b>	<b>2.282.358</b>	<b>2,02</b>	<b>5.904</b>	<b>17,47</b>	<b>62.282</b>	<b>0,66</b>	<b>119.878</b>	<b>0,68</b>	

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

1 Aiguamercia							
2 Albinyana							
3 Albiol							
4 Alcanar	1.760	23,01		67	1,65	218	2,84
5 Alcover							
6 ALDOVER							
7 Aleixar							
8 ALFARA DE CARLES							
9 Alforja							
10 Alió							
11 Almoster							
12 ALTAFULLA							
13 L'AMETLLA DE MAR							
14 Amposta	600	3,55		6	0,10	4	0,03
15 Arbolí							
16 L'ARBO							
17 Argentera							
18 ARNES							
19 ASCÈ							
20 Banyeres del Peneds							
21 BARBER# DE LA CONCA							
22 BATEA							
23 Bellmunt del Priorat							
24 BELLVEI							
25 BENIFALLET							
26 BENISSANET							
27 Bisbal de Falset							
28 Bisbal del Peneds							
29 BLANCAFORT							
30 Bonastre							
31 Borges del Camp							
32 BOT							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

33	BOTARELL						
34	BrÓfim						
35	Cabac#s						
36	Cabra del Camp						
37	CALAFELL						
38	Cambrils						
39	Capafonts						
40	Cap#anes						
41	CASERES						
42	Castellvell del Camp	1.000	18,54	22	5,95	2	0,19
43	EL CATLLAR						
44	S#nia, la						
45	Colldejou						
46	CONESA						
47	CONSTANT#						
48	CORBERA D'EBRE						
49	Cornudella del Montsant						
50	CREIXELL						
51	CUNIT						
52	XERTA						
53	Duesaig³es	60	2,95	5	2,89	5	2,39
54	L'ESPLUGA DE FRANCOL#						
55	Falset						
56	LA FATARELLA						
57	Febró						
58	Figuera						
59	Figuerola del Camp						
60	FLIX						
61	FOR#S						
62	Freginals						
63	Galera, La						
64	GANDESA						
65	GARCIA						
66	Garidells						
67	GINESTAR						
68	Godall						
69	Gratallops						
70	Guiamets						
71	HORTA DE SANT JOAN						
72	Lloar						
73	LLORAC						
74	Lloren# del PenedSs						
75	Margalef						
76	Mar##						
77	Mas de Barberans						
78	Masdenverge						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

79 Maslloren#							
80 Mas <sup>3</sup> / <sub>4</sub>							
81 Maspujols							
82 Masroig							
83 MilÓ							
84 MIRAVET							
85 Molar							
86 MONTBLANC							
88 Montbri <sup>3</sup> / <sub>4</sub> del Camp							
89 Montferri							
90 Montmell							
91 Mont-ral							
92 Mont-roig del Camp							
93 MORA D'EBRE							
94 MORA LA NOVA							
95 EL MORELL							
96 Morera de Montsant							
97 LA NOU DE GAI#							
98 Nulles							
99 LA PALMA D'EBRE							
100 ELS PALLARESOS							
101 PASSANANT							
102 PA#LS							
103 PERAFORT							
104 EL PERELLÈ							
105 LES PILES							
106 PINELL DE BRAI							
107 PIRA							
108 Pla de Santa Maria							
109 LA POBLA DE MAFUMET							
110 LA POBLA DE MASSALUCA							
111 LA POBLA DE MONTORN#S							
112 Poboleda							
113 Pont d'Armentera							
114 Porrera							
115 Pradell de la Teixeta							
116 Prades	250	7,58		6	1,10		
117 PRAT DE COMTE							
118 Prasdip	500	8,08		2	0,37	6	1,40
119 Puigpelat							
120 Querol							
121 RASQUERA							
122 RENU							
124 Riba							
125 RIBA-ROJA D'EBRE							
126 LA RIERA DE GAI#							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 127 Riudecanyes
- 128 Riudecols
- 129 Riudoms
- 130 ROCAFORT DE QUERALT
- 131 RODA DE BAR#
- 132 RodonyÓ
- 133 ROQUETES
- 134 Rourell
- 135 SALOMÈ
- 136 Sant Carles de la R#pita
- 137 Sant Jaume dels Domenys
- 138 Santa B#rbara
- 139 SANTA COLOMA DE QUERALT
- 140 SANTA OLIVA
- 141 PONTILS
- 142 SARRAL
- 143 SAVALL# DEL COMTAT
- 144 LA SECUITA
- 145 Selva del Camp
- 146 SENAN
- 147 SOLIVELLA
- 149 TIVENYS
- 150 TIVISSA
- 151 Torre de Fontaubella
- 152 LA TORRE DE L'ESPANYOL
- 153 TORREDEMBARRA
- 154 Torroja del Priorat
- 155 TORTOSA
- 156 Ulldecona
- 157 Ulldemolins
- 158 VALLCLARA
- 159 VALLFOGONA DE RIUCORB
- 160 Vallmoll
- 161 VALLS
- 162 Vandell#s i l'Hospitalet de l'Infant
- 163 EL VENDRELL
- 164 VESPELLA DE GAI#
- 165 VILABELLA
- 166 VILALLONGA DEL CAMP
- 167 Vilanova d'Escornalbou
- 168 VILANOVA DE PRADES
- 169 Vilaplana
- 170 VILA-RODONA
- 171 VILA-SECA
- 172 VILAVERD
- 173 Vilella Alta

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 174 Vilella Baixa
- 175 VILALBA DELS ARCS
- 176 VIMBOD#
- 177 VINEBRE
- 178 Vinyols i els Arcs
- 901 DELTEBRE
- 902 Sant Jaume d'Enveja
- 903 CAMARLES
- 904 L'ALDEA
- 905 SALOU
- 906 L'AMPOLLA

Total Provincia TARRAGONA	4.170	0,19			108	0,04	235	0,06
Total Comunidad CATALUÑA	70.252	0,48	122	4,12	4.797	0,35	8.506	0,35
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 ABABUJ
- 2 ABEJUELA
- 3 AGUATON
- 4 AGUAVIVA
- 5 AGUILAR DEL ALFAMBRA
- 6 ALACON
- 7 ALBA
- 8 ALBALATE DEL ARZOBISPO
- 9 ALBARRACIN
- 10 ALBENTOSA
- 11 ALCaine
- 12 ALCALA DE LA SELVA
- 13 ALCADIZ
- 14 ALCORISA
- 16 ALFAMBRA
- 17 ALIAGA
- 18 ALMOHAJA
- 19 ALOBRAS
- 20 ALPEDES
- 21 ALLEPUZ
- 22 ALLOZA
- 23 ALLUEVA
- 24 ANADON
- 25 ANDORRA
- 26 ARCOS DE LAS SALINAS
- 27 ARENS DE LLEDO
- 28 ARGENTE
- 29 ARIDO
- 31 AZAILA
- 32 BADENAS
- 33 BAGUENA
- 34 BADON

1 50,00

3 42,86

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 35 BARRACHINA
- 36 BEA
- 37 BECEITE
- 38 BELMONTE DE SAN JOS#
- 39 BELLO
- 40 BERGE
- 41 BEZAS
- 42 BLANCAS
- 43 BLESÁ
- 44 BORDON
- 45 BRONCHALES
- 46 BUEDA
- 47 BURBAGUENA
- 48 CABRA DE MORA
- 49 CALACEITE
- 50 CALAMOCHA
- 51 CALANDA
- 52 CALOMARDE
- 53 CAMAÑAS
- 54 CAMARENA DE LA SIERRA
- 55 CAMARILLAS
- 56 CAMINREAL
- 59 CANTAVIEJA
- 60 CAÑADA DE BENATANDUZ
- 61 CAÑADA DE VERICH, LA
- 62 CAÑADA VELLIDA
- 63 CÁDIZAR DEL OLIVAR
- 64 CASCANTE DEL RIO
- 65 CASTEJON DE TORNOS
- 66 CASTEL DE CABRA
- 67 CASTELNOU
- 68 CASTELSERAS
- 70 CASTELLAR, EL
- 71 CASTELLOTE
- 74 CEDRILLAS
- 75 CELADAS
- 76 CELLA
- 77 CEROLLERA, LA
- 80 CODOLERA, LA
- 82 CORBALAN
- 84 CORTES DE ARAGON
- 85 COSA
- 86 CRETAS
- 87 CRIVILL#N
- 88 CUBA, LA
- 89 CUBLA

1 50,00

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 90 CUCALON
- 92 CUERVO (EL)
- 93 CUEVAS DE ALMUD#N
- 94 CUEVAS LABRADAS
- 96 EJULVE
- 97 ESCORIHUELA
- 99 ESCUCHA
- 100 ESTERCUEL
- 101 FERRERUELA DE HUERVA
- 102 FONFRIA
- 103 FORMICHE ALTO
- 105 FORNOLES
- 106 FORTANETE
- 107 FOZ-CALANDA
- 108 FRESNEDA, LA
- 109 FRIAS DE ALBARRACIN
- 110 FUENFERRADA
- 111 FUENTES CALIENTES
- 112 FUENTES CLARAS
- 113 FUENTES DE RUBIELOS
- 114 FUENTESPALDA
- 115 GALVE
- 116 GARGALLO
- 117 GEA DE ALBARRACIN
- 118 GINEBROSA, LA
- 119 GRIEGOS
- 120 GUADALAVIAR
- 121 GUDAR
- 122 HIJAR
- 123 HINOJOSA DE JARQUE
- 124 HOZ DE LA VIEJA, LA
- 125 HUESA DEL COMUN
- 126 IGLESUELA DEL CID, LA
- 127 JABALOYAS
- 128 JARQUE DE LA VAL
- 129 JATIEL
- 130 JORCAS
- 131 JOSA
- 132 LAGUERUELA
- 133 LANZUELA
- 135 LIBROS
- 136 LIDON
- 137 LINARES DE MORA
- 138 LOSCOS
- 141 LLEDO
- 142 MAICAS

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 143 MANZANERA
- 144 MARTIN DEL RIO
- 145 MAS DE LAS MATAS
- 146 MATA DE LOS OLMOS, LA
- 147 MAZALEON
- 148 MEZQUITA DE JARQUE
- 149 MIRAMBEL
- 150 MIRAVETE DE LA SIERRA
- 151 MOLINOS
- 152 MONFORTE DE MOYUELA
- 153 MONREAL DEL CAMPO
- 154 MONROYO
- 155 MONTALBAN
- 156 MONTEAGUDO DEL CASTILLO
- 157 MONTERDE DE ALBARRACIN
- 158 MORA DE RUBIELOS
- 159 MOSCARDON
- 160 MOSQUERUELA
- 161 MUNIESA
- 163 NOGUERA
- 164 NOGUERAS
- 165 NOGUERUELAS
- 167 OBON
- 168 ODON
- 169 OJOS NEGROS
- 171 OLBA
- 172 OLIETE
- 173 OLMOS, LOS
- 174 ORIHUELA DEL TREMEDAL
- 175 ORRIOS
- 176 PALOMAR DE ARROYOS
- 177 PANCRUDO
- 178 PARRAS DE CASTELLOTE, LAS
- 179 PEDARROYA DE TASTAVINS
- 180 PERACENSE
- 181 PERALEJOS
- 182 PERALES DEL ALFAMBRA
- 183 PITARQUE
- 184 PLOU
- 185 POBO, EL
- 187 PORTELLADA, LA
- 189 POZONDON
- 190 POZUEL DEL CAMPO
- 191 PUEBLA DE HIJAR, LA
- 192 PUEBLA DE VALVERDE, LA
- 193 PUERTOMINGALVO

2 28,57

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 194 RAFALES
- 195 RILLO
- 196 RIODEVA
- 197 RODENAS
- 198 ROYUELA
- 199 RUBIALES
- 200 RUBIELOS DE LA C#RIDA
- 201 RUBIELOS DE MORA
- 203 SALCEDILLO
- 204 SALDON
- 205 SAMPER DE CALANDA
- 206 SAN AGUSTIN
- 207 SAN MARTIN DEL RIO
- 208 SANTA CRUZ DE NOGUERAS
- 209 SANTA EULALIA
- 210 SARRION
- 211 SEGURA DE LOS BAÑOS
- 212 SENO
- 213 SINGRA
- 215 TERRIENTE
- 216 TERUEL
- 217 TORIL Y MASEGOSO
- 218 TORMON
- 219 TORNOS
- 220 TORRALBA DE LOS SISONES
- 221 TORRECILLA DE ALCADIZ
- 222 TORRECILLA DEL REBOLLAR
- 223 TORRE DE ARCAS
- 224 TORRE DE LAS ARCAS
- 225 TORRE DEL COMPTÉ
- 226 TORRELACARCEL
- 227 TORRE LOS NEGROS
- 228 TORREMOCHA DE JILOCA
- 229 TORRES DE ALBARRACIN
- 230 TORREVELILLA
- 231 TORRIJAS
- 232 TORRIJO DEL CAMPO
- 234 TRAMACASTIEL
- 235 TRAMACASTILLA
- 236 TRONCHON
- 237 URREA DE GA#N
- 238 UTRILLAS
- 239 VALACLOCHE
- 240 VALBONA
- 241 VALDEALGORFA
- 243 VALDECUENCA

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 244 VALDELINARES
- 245 VALDELTORMO
- 246 VALL DE ROURES
- 247 VALJUNQUERA
- 249 VALLECILLO, EL
- 250 VEGUILLAS DE LA SIERRA
- 251 VILLAFRANCA DEL CAMPO
- 252 VILLAHERMOSA DEL CAMPO
- 256 VILLANUEVA DEL REBOLLAR DE LA SIERRA
- 257 VILLAR DEL COBO
- 258 VILLAR DEL SALZ
- 260 VILLARLUENGO
- 261 VILLARQUEMADO
- 262 VILLARROYA DE LOS PINARES
- 263 VILLASTAR
- 264 VILLEL
- 265 VINACEITE
- 266 VISIEDO
- 267 VIVEL DEL RIO MARTIN
- 268 ZOMA, LA

Total Provincia TERUEL			8	2,44				
Total Comunidad ARAGÓN	37.515	0,95	36	2,71	459	0,13	357	0,06
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 AJOFRIN
- 2 ALAMEDA DE LA SAGRA
- 3 ALBARREAL DE TAJO
- 4 ALCABON
- 5 ALCADIZO
- 6 ALCAUDETE DE LA JARA
- 7 ALCOLEA DE TAJO
- 8 ALDEA EN CABO
- 9 ALDEANUEVA DE BARBARROYA
- 10 ALDEANUEVA DE SAN BARTOLOME
- 11 ALMENDRAL DE LA CADADA
- 12 ALMONACID DE TOLEDO
- 13 ALMOROX
- 14 ADOVER DE TAJO
- 15 ARCICOLLAR
- 16 ARGES
- 17 AZUTAN
- 18 BARCIENCE
- 19 BARGAS
- 20 BELVIS DE LA JARA
- 21 BOROX
- 22 BUENAVENTURA
- 23 BURGUILLOS DE TOLEDO
- 24 BURUJON
- 25 CABAÑAS DE LA SAGRA
- 26 CABAÑAS DE YEPES
- 27 CABEZAMESADA
- 28 CALERA Y CHOZAS
- 29 CALERUELA
- 30 CALZADA DE OROPESA (LA)
- 31 CAMARENA
- 32 CAMARENILLA

380

6,68

4

1,35

28

5,44





DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 80 ILLAN DE VACAS
- 81 ILLESCAS
- 82 LAGARTERA
- 83 LAYOS
- 84 LILLO
- 85 LOMINCHAR
- 86 LUCILLOS
- 87 MADRIDEJOS
- 88 MAGAN
- 89 MALPICA DE TAJO
- 90 MANZANEQUE
- 91 MAQUEDA
- 92 MARJALIZA
- 93 MARRUPE
- 94 MASCARAQUE
- 95 MATA (LA)
- 96 MAZARAMBROZ
- 97 MEJORADA
- 98 MENASALBAS
- 99 MENTRIDA
- 100 MESEGAR
- 101 MIGUEL ESTEBAN
- 102 MOCEJON
- 103 MOHEDAS DE LA JARA
- 104 MONTEARAGON
- 105 MONTESCLAROS
- 106 MORA
- 107 NAMBROCA
- 108 NAVA DE RICOMALILLO (LA)
- 109 NAVAHERMOSA
- 110 NAVALCAN
- 111 NAVALMORALEJO
- 112 NAVALMORALES (LOS)
- 113 NAVALUCILLOS (LOS)
- 114 NAVAMORCUENDE
- 115 NOBLEJAS
- 116 NOEZ
- 117 NOMBELA
- 118 NOVES
- 119 NUMANCIA DE LA SAGRA
- 120 NUDO GOMEZ
- 121 OCADA
- 122 OLIAS DEL REY
- 123 ONTIGOLA
- 124 ORGAZ
- 125 OROPESA

	932	6,25		15	1,75	4	0,27
--	-----	------	--	----	------	---	------

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

126 OTERO								
127 PALOMEQUE								
128 PANTOJA								
129 PAREDES DE ESCALONA								
130 PARRILLAS								
131 PELAHUSTAN								
132 PEPINO								
133 POLAN								
134 PORTILLO DE TOLEDO								
135 PUEBLA DE ALMORADIEL (LA)	230	0,41			2	0,08	7	0,13
136 PUEBLA DE MONTALBAN (LA)								
137 PUEBLANUEVA (LA)								
138 PUENTE DEL ARZOBISPO (EL)								
139 PUERTO DE SAN VICENTE								
140 PULGAR								
141 QUERO								
142 QUINTANAR DE LA ORDEN	1.300	1,86			16	0,44		
143 QUISMONDO								
144 REAL DE SAN VICENTE (EL)								
145 RECAS								
146 RETAMOSO								
147 RIELVES								
148 ROBLEDO DEL MAZO								
149 ROMERAL (EL)								
150 SAN BARTOLOME DE LAS ABIERTAS								
151 SAN MARTIN DE MONTALBAN								
152 SAN MARTIN DE PUSA								
153 SAN PABLO DE LOS MONTES								
154 SAN ROMAN DE LOS MONTES								
155 SANTA ANA DE PUSA								
156 SANTA CRUZ DE LA ZARZA								
157 SANTA CRUZ DEL RETAMAR								
158 SANTA OLALLA								
159 SARTAJADA								
160 SEGURILLA								
161 SESEDA								
162 SEVILLEJA DE LA JARA								
163 SONSECA	1.400	1,73	1	50,00	20	0,43	32	0,34
164 SOTILLO DE LAS PALOMAS								
166 TEMBLEQUE								
167 TOBOSO (EL)	100	0,52			4	0,38		
169 TORRALBA DE OROPESA								
170 TORRECILLA DE LA JARA								
171 TORRE DE ESTEBAN HAMBRAN (LA)								
172 TORRICO								
173 TORRIJOS	450	0,78			3	0,06	9	0,09

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

174 TOTANES								
175 TURLEQUE								
176 UGENA								
177 URDA								
179 VALDEVERDEJA								
180 VALMOJADO								
181 VELADA								
182 VENTAS CON PEÑA AGUILERA (LAS)								
183 VENTAS DE RETAMOSA (LAS)								
184 VENTAS DE SAN JULIAN (LAS)								
185 VILLACABAS								
186 VILLA DE DON FADRIQUE (LA)								
187 VILAFRANCA DE LOS CABALLEROS	325	0,61			2	0,11	8	0,15
188 VILLALUENGA DE LA SAGRA								
189 VILLAMIEL DE TOLEDO								
190 VILLAMINAYA								
191 VILLAMUELAS								
192 VILLANUEVA DE ALCARDETE								
193 VILLANUEVA DE BOGAS								
194 VILLAREJO DE MONTALBAN								
195 VILLARRUBIA DE SANTIAGO								
196 VILLASECA DE LA SAGRA								
197 VILLASEQUILLA								
198 VILLATOBAS								
199 VISO DE SAN JUAN (EL)								
200 YEBENES (LOS)	600	1,46	1	50,00	4	0,16	6	0,09
201 YELES								
202 YEPES								
203 YUNCLER								
204 YUNCLILLOS								
205 YUNCOS								
901 SANTO DOMINGO-CAUDILLA								

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia TOLEDO	17.397	0,44	5	1,68	244	0,11	155	0,04
Total Comunidad CASTILLA-LA MANCHA	48.109	0,48	10	0,67	812	0,12	1.032	0,08
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )











DÉFICIT DEL SERVICIO								
RED DE DISTRIBUCIÓN			NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
172 MONSERRAT	25.447	162,95	9	90,00	333	15,97	172	6,22
173 MONTABERNER								
174 MONTESA								
175 MONTICHELVO								
176 MONTROY			1	50,00				
177 MUSEROS								
178 NAQUERA								
179 NAVARRES								
180 NOVELE/NOVETLE								
181 OLIVA								
182 OLOCAU								
183 OLLERIA (L')								
184 ONTINYENT			1	50,00				
185 OTOS								
186 PAIPORTA								
187 PALMA DE GANDIA			1	33,33				
188 PALMERA								
189 PALOMAR								
190 PATERNA								
191 PEDRALBA								
192 PETRES								
193 PICANYA								
194 PICASSENT			7	43,75				
195 PILES								
196 PINET								
197 POLINYA DE XUQUER								
198 POTRIES								
199 POBLA DE FARNALS (LA)								
200 POBLA DEL DUC (LA)								
201 PUEBLA DE SAN MIGUEL								
202 POBLA DE VALLBONA (LA)	24.299	85,33	7	33,33	356	6,76	910	8,42
203 POBLA LLARGA (LA)								
204 PUIG	1.664	5,59	1	33,33	40	0,79	24	0,34
205 PUCOL								
206 QUESA								
207 RAFELBU#OL/RAFELBUNYOL	1.590	6,08	1	50,00	18	0,82	250	4,44
208 RAFELCOFER								
209 RAFELGUARAF								
210 RAFOL DE SALEM								
211 REAL DE GANDIA								
212 REAL DE MONTROY								
213 REQUENA			1	3,85				
214 RIBA-ROJA DE TURIA	6.031	8,17	1	10,00	223	3,31	388	3,35
215 RIOLA								
216 ROCAFORT								
217 ROTGLA Y CORBERA								

**Municipios**

172 MONSERRAT  
173 MONTABERNER  
174 MONTESA  
175 MONTICHELVO  
176 MONTROY  
177 MUSEROS  
178 NAQUERA  
179 NAVARRES  
180 NOVELE/NOVETLE  
181 OLIVA  
182 OLOCAU  
183 OLLERIA (L')  
184 ONTINYENT  
185 OTOS  
186 PAIPORTA  
187 PALMA DE GANDIA  
188 PALMERA  
189 PALOMAR  
190 PATERNA  
191 PEDRALBA  
192 PETRES  
193 PICANYA  
194 PICASSENT  
195 PILES  
196 PINET  
197 POLINYA DE XUQUER  
198 POTRIES  
199 POBLA DE FARNALS (LA)  
200 POBLA DEL DUC (LA)  
201 PUEBLA DE SAN MIGUEL  
202 POBLA DE VALLBONA (LA)  
203 POBLA LLARGA (LA)  
204 PUIG  
205 PUCOL  
206 QUESA  
207 RAFELBU#OL/RAFELBUNYOL  
208 RAFELCOFER  
209 RAFELGUARAF  
210 RAFOL DE SALEM  
211 REAL DE GANDIA  
212 REAL DE MONTROY  
213 REQUENA  
214 RIBA-ROJA DE TURIA  
215 RIOLA  
216 ROCAFORT  
217 ROTGLA Y CORBERA



Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia VALENCIA	156.827	3,21	75	12,52	4.296	0,70	5.189	0,41
Total Comunidad C. VALENCIANA	195.792	1,80	102	8,21	8.075	0,64	6.896	0,31
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 ADALIA
- 2 AGUASAL
- 3 AGUILAR DE CAMPOS
- 4 ALAEJOS
- 5 ALCAZAREN
- 6 ALDEA DE SAN MIGUEL
- 7 ALDEAMAYOR DE SAN MARTIN
- 8 ALMENARA DE ADAJA
- 9 AMUSQUILLO
- 10 ARROYO
- 11 ATAQUINES
- 12 BAHABON
- 13 BARCIAL DE LA LOMA
- 14 BARRUELO
- 15 BECILLA DE VALDERADUEY
- 16 BENAFARCES
- 17 BERCERO
- 18 BERCERUELO
- 19 BERRUECES
- 20 BOBADILLA DEL CAMPO
- 21 BOCIGAS
- 22 BOCOS DE DUERO
- 23 BOECILLO
- 24 BOLAÑOS DE CAMPOS
- 25 BRAHOJOS DE MEDINA
- 26 BUSTILLO DE CHAVES
- 27 CABEZON
- 28 CABEZON DE VALDERADUEY
- 29 CABREROS DEL MONTE
- 30 CAMPASPERO
- 31 CAMPILLO (EL)
- 32 CAMPORREDONDO

230

8,88

1

1,10

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

33 CANALEJAS DE PEÑAFIEL							
34 CANILLAS DE ESGUEVA							
35 CARPIO							
36 CASASOLA DE ARION							
37 CASTREJON							
38 CASTRILLO DE DUERO							
39 CASTRILLO-TEJERIEGO							
40 CASTROBOL							
41 CASTRODEZA							
42 CASTROMEMBIBRE							
43 CASTROMONTE							
44 CASTRONUEVO DE ESGUEVA	150	5,89		2	0,94		
45 CASTRONUÑO							
46 CASTROPONCE							
47 CASTROVERDE DE CERRATO							
48 CEINOS							
49 CERVILLEGO DE LA CRUZ							
50 CIGALES							
51 CIGUÑUELA							
52 CISTERNIGA							
53 COGECES DE ISCAR	250	8,66		2	1,71		
54 COGECES DEL MONTE							
55 CORCOS							
56 CORRALES DE DUERO							
57 CUBILLAS DE SANTA MARTA							
58 CUENCA DE CAMPOS							
59 CURIEL	60	3,62		1	0,93		
60 ENCINAS DE ESGUEVA							
61 ESGUEVILLAS DE ESGUEVA							
62 FOMBELLIDA							
63 FOMPEDRAZA							
64 FONTHOYUELO							
65 FRESNO EL VIEJO							
66 FUENSALDAÑA							
67 FUENTE EL SOL							
68 FUENTE-OLMEDO							
69 GALLEGOS DE HORNIJA							
70 GATON DE CAMPOS							
71 GERIA	200	5,55		3	1,43	3	0,61
73 HERRIN DE CAMPOS							
74 HORNILLOS							
75 ISCAR							
76 LAGUNA DE DUERO							
77 LANGAYO							
78 LOMOVIEJO							
79 LLANO DE OLMEDO							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 80 MANZANILLO
- 81 MARZALES
- 82 MATAPOZUELOS
- 83 MATILLA DE LOS CAÑOS
- 84 MAYORGA
- 85 MEDINA DEL CAMPO
- 86 MEDINA DE RIOSECO
- 87 MEGECES
- 88 MELGAR DE ABAJO
- 89 MELGAR DE ARRIBA
- 90 MOJADOS
- 91 MONASTERIO DE VEGA
- 92 MONTEALEGRE
- 93 MONTEMAYOR DE PILILLA
- 94 MORAL DE LA REINA
- 95 MORALEJA DE LAS PANADERAS
- 96 MORALES DE CAMPOS
- 97 MOTA DEL MARQUES
- 98 MUCIENTES
- 99 MUDARRA (LA)
- 100 MURIEL
- 101 NAVA DEL REY
- 102 NUEVA VILLA DE LAS TORRES
- 103 OLIVARES DE DUERO
- 104 OLMEDO
- 105 OLMOS DE ESGUEVA
- 106 OLMOS DE PEÑAFIEL
- 109 PALAZUELO DE VEDIJA
- 110 PARRILLA (LA)
- 111 PEDRAJA DE PORTILLO (LA)
- 112 PEDRAJAS DE SAN ESTEBAN
- 113 PEDROSA DEL REY
- 114 PEÑAFIEL
- 115 PEÑAFLORES DE HORNIA
- 116 PESQUERA DE DUERO
- 117 PIÑA DE ESGUEVA
- 118 PIÑEL DE ABAJO
- 119 PIÑEL DE ARRIBA
- 121 POLLOS
- 122 PORTILLO
- 123 POZAL DE GALLINAS
- 124 POZALDEZ
- 125 POZUELO DE LA ORDEN
- 126 PURAS
- 127 QUINTANILLA DE ARRIBA
- 128 QUINTANILLA DEL MOLAR

	300	1,35		50	3,99	89	2,75
--	-----	------	--	----	------	----	------

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

129 QUINTANILLA DE ONESIMO							
130 QUINTANILLA DE TRIGUEROS							
131 RABANO							
132 RAMIRO							
133 RENEDO							
134 ROALES							
135 ROBLADILLO							
137 ROTURAS	75	10,53			7	14,00	10 33,33
138 RUBI DE BRACAMONTE							
139 RUEDA							
140 SAELICES DE MAYORGA							
141 SALVADOR							
142 SAN CEBRIAN DE MAZOTE							
143 SAN LORENTE							
144 SAN MARTIN DE VALVENI	60	4,10			1	1,69	1 0,94
145 SAN MIGUEL DEL ARROYO							
146 SAN MIGUEL DEL PINO							
147 SAN PABLO DE LA MORALEJA							
148 SAN PEDRO DE LATARCE							
149 SAN PELAYO							
150 SAN ROMAN DE HORNIIJA							
151 SAN SALVADOR							
152 SANTA EUFEMIA DEL ARROYO	200	9,20			8	7,34	12 10,71
153 SANTERVAS DE CAMPOS							
154 SANTIBAÑEZ DE VALCORBA							
155 SANTOVENIA DE PISUERGA							
156 SAN VICENTE DEL PALACIO							
157 SARDON DE DUERO							
158 SECA (LA)							
159 SERRADA							
160 SIETE IGLESIAS DE TRABANCOS							
161 SIMANCAS	931	3,70	1	14,29	29	1,42	56 1,67
162 TAMARIZ DE CAMPOS							
163 TIEDRA	200	5,00			1	0,27	
164 TORDEHUMOS							
165 TORDESILLAS							
166 TORRECILLA DE LA ABADESA							
167 TORRECILLA DE LA ORDEN							
168 TORRECILLA DE LA TORRE							
169 TORRE DE ESGUEVA							
170 TORRE DE PEÑAFIEL							
171 TORRELOBATON							
172 TORRESCARCELA							
173 TRASPINEDO							
174 TRIGUEROS DEL VALLE							
175 TUDELA DE DUERO							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

176 UNION DE CAMPOS (LA)							
177 URONES DE CASTROPONCE							
178 URUEÑA							
179 VALBUENA DE DUERO							
180 VALDEARCOS							
181 VALDENEBRO DE LOS VALLES							
182 VALDESTILLAS							
183 VALDUNQUILLO							
184 VALORIA LA BUENA							
185 VALVERDE DE CAMPOS							
187 VEGA DE RUIPONCE	15	0,54		1	0,65	2	1,46
188 VEGA DE VALDETRONCO							
189 VELASCALVARO							
190 VELILLA							
191 VELLIZA							
192 VENTOSA DE LA CUESTA							
193 VIANA DE CEGA							
194 VILORIA	25	0,48		1	0,45	1	0,29
195 VILLABAÑEZ							
196 VILLABARUZ DE CAMPOS							
197 VILLABRAGIMA							
198 VILLACARRALON							
199 VILLACID DE CAMPOS	15	0,66		1	0,81	2	1,64
200 VILLACO							
203 VILAFRADES DE CAMPOS	60	1,85		1	0,80	2	1,75
204 VILAFRANCA DE DUERO							
205 VILAFRECHOS							
206 VILAFUERTE							
207 VILLAGARCIA DE CAMPOS	2.000	54,00		3	1,40	10	2,33
208 VILLAGOMEZ LA NUEVA							
209 VILLALAN DE CAMPOS							
210 VILLALAR DE LOS COMUNEROS							
211 VILLALBA DE LA LOMA							
212 VILLALBA DE LOS ALCORES							
213 VILLALBARBA							
214 VILLALON DE CAMPOS							
215 VILLAMURIEL DE CAMPOS							
216 VILLAN DE TORDESILLAS							
217 VILLANUBLA							
218 VILLANUEVA DE DUERO							
219 VILLANUEVA DE LA CONDESA							
220 VILLANUEVA DE LOS CABALLEROS							
221 VILLANUEVA DE LOS INFANTES							
222 VILLANUEVA DE SAN MANCIO							
223 VILLARDEFRADES							
224 VILLARMENTERO DE ESGUEVA							



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 225 VILLASEXMIR
- 226 VILLAVAQUERIN
- 227 VILLAVELLID
- 228 VILLAVERDE DE MEDINA
- 229 VILLAVICENCIO DE LOS CABALLEROS
- 230 WAMBA
- 231 ZARATAN
- 232 ZARZA (LA)

Total Provincia VALLADOLID	4.771	0,40	1	0,39	112	0,13	188	0,11
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	78.401	0,56	83	1,51	2.134	0,24	3.528	0,25
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

34 CAÑIZAL							
35 CAÑIZO							
36 CARBAJALES DE ALBA							
37 CARBELLINO							
38 CASASECA DE CAMPEAN							
39 CASASECA DE LAS CHANAS							
40 CASTRILLO DE LA GUAREÑA							
41 CASTROGONZALO							
42 CASTRONUEVO							
43 CASTROVERDE DE CAMPOS							
44 CAZURRA							
46 CERECINOS DE CAMPOS							
47 CERECINOS DEL CARRIZAL							
48 CERNADILLA							
50 COBREROS							
52 COOMONTE							
53 CORESES							
54 CORRALES							
55 COTANES							
56 CUBILLOS							
57 CUBO DE BENAVENTE							
58 CUBO DE TIERRA DEL VINO (EL)							
59 CUELGAMURES							
61 ENTRALA							
62 ESPADAÑEDO							
63 FARAMONTANOS DE TABARA							
64 FARIZA							
65 FERMOSELLE							
66 FERRERAS DE ABAJO							
67 FERRERAS DE ARRIBA							
68 FERRERUELA							
69 FIGUERUELA DE ARRIBA							
71 FONFRIA							
75 FRESNO DE LA POLVOROSA							
76 FRESNO DE LA RIBERA	500	10,73		30	14,93	120	28,64
77 FRESNO DE SAYAGO							
78 FRIERA DE VALVERDE							
79 FUENTE ENCALADA							
80 FUENTELAPEÑA							
81 FUENTESAUCO							
82 FUENTES DE ROPEL							
83 FUENTESECAS							
84 FUENTESPREADAS							
85 GALENDE							
86 GALLEGOS DEL PAN							
87 GALLEGOS DEL RIO	300	2,66		15	2,83	45	5,34

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

88 GAMONES							
90 GEMA							
91 GRANJA DE MORERUELA	32	0,44		3	1,21	15	4,18
92 GRANUCILLO							
93 GUARRATE							
94 HERMISENDE							
95 HINIESTA (LA)							
96 JAMBRINA							
97 JUSTEL							
98 LOSACINO							
99 LOSACIO							
100 LUBIAN	1.000	14,37		50	13,89	25	6,61
101 LUELMO							
102 MADERAL (EL)							
103 MADRIDANOS							
104 MAHIDE							
105 MAIRE DE CASTROPONCE							
107 MALVA							
108 MANGANESES DE LA LAMPREANA							
109 MANGANESES DE LA POLVOROSA							
110 MANZANAL DE ARRIBA							
111 MANZANAL DEL BARCO							
112 MANZANAL DE LOS INFANTES							
113 MATILLA DE ARZON							
114 MATILLA LA SECA							
115 MAYALDE							
116 MELGAR DE TERA							
117 MICERECES DE TERA							
118 MILLES DE LA POLVOROSA							
119 MOLACILLOS	120	3,74		10	5,92	30	10,53
120 MOLEZUELAS DE LA CARBALLEDA							
121 MOMBUEY							
122 MONFARRACINOS							
123 MONTAMARTA							
124 MORAL DE SAYAGO							
125 MORALEJA DEL VINO							
126 MORALEJA DE SAYAGO							
127 MORALES DEL VINO							
128 MORALES DE REY							
129 MORALES DE TORO							
130 MORALES DE VALVERDE							
131 MORALINA							
132 MORERUELA DE LOS INFANZONES							
133 MORERUELA DE TABARA							
134 MUELAS DE LOS CABALLEROS							
135 MUELAS DEL PAN							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

136 MUGA DE SAYAGO							
137 NAVIANOS DE VALVERDE							
138 OLMILLOS DE CASTRO	200	2,02		14	5,00	20	4,68
139 OTERO DE BODAS							
141 PAJARES DE LA LAMPREANA							
142 PALACIOS DEL PAN							
143 PALACIOS DE SANABRIA							
145 PEDRALBA DE LA PRADERIA							
146 PEGO (EL)							
147 PELEAGONZALO							
148 PELEAS DE ABAJO							
149 PEÑAUSENDE							
150 PEQUE	2.000	58,24		80	40,40	240	111,63
151 PERDIGON (EL)	250	2,33		1	0,18	2	0,26
152 PERERUELA							
153 PERILLA DE CASTRO	100	2,73		12	7,02	36	14,81
154 PIAS	1.800	35,83		10	6,33	10	4,22
155 PIEDRAHITA DE CASTRO							
156 PINILLA DE TORO							
157 PINO							
158 PIÑERO (EL)							
159 POBLADURA DEL VALLE							
160 POBLADURA DE VALDERADUEY							
162 PORTO							
163 POZOANTIGUO							
164 POZUELO DE TABARA							
165 PRADO							
166 PUEBLA DE SANABRIA							
167 PUEBLICA DE VALVERDE							
168 QUINTANILLA DEL MONTE	100	3,78		20	21,74	12	7,95
169 QUINTANILLA DEL OLMO							
170 QUINTANILLA DE URZ							
171 QUIRUELAS DE VIDRIALES							
172 RABANALES	250	2,04		13	3,16	30	3,54
173 RABANO DE ALISTE							
174 REQUEJO	1.000	22,38		60	24,29	180	88,67
175 REVELLINOS							
176 RIOFRIO DE ALISTE							
177 RIONEGRO DEL PUENTE	700	8,24		55	20,30	110	30,47
178 ROALES							
179 ROBLEDA-CERVANTES							
180 ROELOS							
181 ROSINOS DE LA REQUEJADA							
183 SALCE							
184 SAMIR DE LOS CAÑOS							
185 SAN AGUSTIN DEL POZO							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

186 SAN CEBRIAN DE CASTRO							
187 SAN CRISTOBAL DE ENTREVÍÑAS							
188 SAN ESTEBAN DEL MOLAR							
189 SAN JUSTO							
190 SAN MARTIN DE VALDERADUEY							
191 SAN MIGUEL DE LA RIBERA							
192 SAN MIGUEL DEL VALLE							
193 SAN PEDRO DE CEQUE							
194 SAN PEDRO DE LA NAVE-ALMENDRA							
197 SANTA CLARA DE AVEDILLO	1.000	25,04		2	1,08	10	3,83
199 SANTA COLOMBA DE LAS MONJAS							
200 SANTA CRISTINA DE LA POLVOROSA							
201 SANTA CROYA DE TERA							
202 SANTA EUFEMIA DEL BARCO							
203 SANTA MARIA DE LA VEGA							
204 SANTA MARIA DE VALVERDE							
205 SANTIBAÑEZ DE TERA							
206 SANTIBAÑEZ DE VIDRIALES							
207 SANTOVENIA							
208 SAN VICENTE DE LA CABEZA							
209 SAN VITERO							
210 SANZOLES							
214 TABARA							
216 TAPIOLES							
219 TORO							
220 TORRE DEL VALLE (LA)							
221 TORREGAMONES							
222 TORRES DEL CARRIZAL							
223 TRABAZOS	510	4,75		44	6,88	98	10,53
224 TREFACIO							
225 UÑA DE QUINTANA							
226 VADILLO DE LA GUAREÑA							
227 VALCABADO							
228 VALDEFINJAS	80	6,02		2	2,08	3	2,91
229 VALDESCORRIEL							
230 VALLESA							
231 VEGA DE TERA							
232 VEGA DE VILLALOBOS							
233 VEGALATRAVE							
234 VENIALBO	500	6,06		7	1,41	28	5,17
235 VEZDEMARBAN							
236 VIDAYANES	200	10,01		8	13,79	24	20,69
237 VIDEMALA							
238 VILLABRAZARO							
239 VILLABUENA DEL PUENTE							
240 VILLADEPERA							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
241 VILLAESCUSA	525			37	14,80	98	26,06
242 VILLAFAFILA							
243 VILLAFERRUEÑA							
244 VILLAGERIZ							
245 VILLALAZAN							
246 VILLALBA DE LA LAMPREANA							
247 VILLALCAMPO							
248 VILLALOBOS							
249 VILLALONSO							
250 VILLALPANDO							
251 VILLALUBE							
252 VILLAMAYOR DE CAMPOS							
255 VILLAMOR DE LOS ESCUDEROS							
256 VILLANAZAR							
257 VILLANUEVA DE AZOAGUE							
258 VILLANUEVA DE CAMPEAN							
259 VILLANUEVA DE LAS PERAS							
260 VILLANUEVA DEL CAMPO							
261 VILLARALBO							
262 VILLARDECIERVOS	300	3,18		20	4,84	65	12,65
263 VILLARDEFALLAVES							
264 VILLAR DEL BUEY							
265 VILLARDIEGUA DE LA RIBERA							
266 VILLARDIGA	50	2,64		4	5,06	7	6,36
267 VILLARDONDIEGO	1.000	124,84		20	17,09	80	61,07
268 VILLARRIN DE CAMPOS							
269 VILLASECO							
270 VILLAVENDIMIO							
271 VILLAVEZA DEL AGUA							
272 VILLAVEZA DE VALVERDE							
273 VIÑAS	200	4,41		8	4,32	25	8,53

**Municipios**

- 241 VILLAESCUSA
- 242 VILLAFAFILA
- 243 VILLAFERRUEÑA
- 244 VILLAGERIZ
- 245 VILLALAZAN
- 246 VILLALBA DE LA LAMPREANA
- 247 VILLALCAMPO
- 248 VILLALOBOS
- 249 VILLALONSO
- 250 VILLALPANDO
- 251 VILLALUBE
- 252 VILLAMAYOR DE CAMPOS
- 255 VILLAMOR DE LOS ESCUDEROS
- 256 VILLANAZAR
- 257 VILLANUEVA DE AZOAGUE
- 258 VILLANUEVA DE CAMPEAN
- 259 VILLANUEVA DE LAS PERAS
- 260 VILLANUEVA DEL CAMPO
- 261 VILLARALBO
- 262 VILLARDECIERVOS
- 263 VILLARDEFALLAVES
- 264 VILLAR DEL BUEY
- 265 VILLARDIEGUA DE LA RIBERA
- 266 VILLARDIGA
- 267 VILLARDONDIEGO
- 268 VILLARRIN DE CAMPOS
- 269 VILLASECO
- 270 VILLAVENDIMIO
- 271 VILLAVEZA DEL AGUA
- 272 VILLAVEZA DE VALVERDE
- 273 VIÑAS

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia ZAMORA	16.517	0,96			693	0,76	1.673	1,24
Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN	78.401	0,56	83	1,51	2.134	0,24	3.528	0,25
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )





**CUADRO 22. ABASTECIMIENTO DE AGUA.**

Déficit de abastecimiento de agua: Longitud y porcentaje de red de distribución.  
Número y porcentaje de núcleos, viviendas y habitantes sin servicio.

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 1 ABANTO
- 2 ACERED
- 3 AGON
- 4 AGUARON
- 5 AGUILON
- 6 AINZON
- 7 ALADREN
- 8 ALAGON
- 9 ALARBA
- 10 ALBERITE DE SAN JUAN
- 11 ALBETA
- 12 ALBORGE
- 13 ALCALA DE EBRO
- 14 ALCALA DE MONCAYO
- 15 ALCONCHEL DE ARIZA
- 16 ALDEHUELA DE LIESTOS
- 17 ALFAJARIN
- 18 ALFAMEN
- 19 ALFORQUE
- 20 ALHAMA DE ARAGON
- 21 ALMOCHUEL
- 22 ALMOLDA (LA)
- 23 ALMONACID DE LA CUBA
- 24 ALMONACID DE LA SIERRA
- 25 ALMUNIA DE DOÑA GODINA, LA
- 26 ALPARTIR
- 27 AMBEL
- 28 ANENTO
- 29 ANIDON
- 30 AÑON DE MONCAYO
- 31 ARANDA DE MONCAYO
- 32 ARANDIGA

15	0,07			1	0,04	3	0,05
----	------	--	--	---	------	---	------



DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

80 CERVERUELA							
81 CETINA							
82 CIMBALLA							
83 CINCO OLIVAS							
84 CLARES DE RIBOTA							
85 CODO							
86 CODOS							
87 CONTAMINA							
88 COSUENDA							
89 CUARTE DE HUERVA							
90 CUBEL							
91 CUERLAS (LAS)							
92 CHIPRANA							
93 CHODES							
94 DAROCA	40	0,21		1	0,07		
95 EJE DE LOS CABALLEROS							
96 EMBID DE ARIZA							
98 ENCINACORBA							
99 EPILA	1.180	4,21		93	4,88	7	0,17
100 ERLA	2.650	66,00		4	1,63	6	1,30
101 ESCATRON							
102 FABARA							
104 FARLETE							
105 FAYON							
106 FAYOS (LOS)							
107 FIGUERUELAS							
108 FOMBUENA							
109 FRAGO (EL)							
110 FRASNO (EL)							
111 FRESCANO							
113 FUENDEJALON							
114 FUENDETODOS							
115 FUENTES DE EBRO							
116 FUENTES DE JILOCA							
117 GALLOCANTA							
118 GALLUR							
119 GELSA							
120 GODOJOS							
121 GOTOR							
122 GRISEL							
123 GRISEN							
124 HERRERA DE LOS NAVARROS							
125 IBDES							
126 ILLUECA							
128 ISUERRE							
129 JARABA	150	5,20		3	1,28		

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

130 JARQUE							
131 JAULIN							
132 JOYOSA (LA)							
133 LAGATA							
134 LANGA DEL CASTILLO							
135 LAYANA							
136 LECERA							
137 LECIDENA							
138 LECHON							
139 LETUX							
140 LITAGO							
141 LITUENIGO							
142 LOBERA DEONSELLA							
143 LONGARES							
144 LONGAS							
146 LUCENA DE JALON							
147 LUCENI	25	0,32		5	0,94	20	1,88
148 LUESIA							
149 LUESMA							
150 LUMPIAQUE							
151 LUNA							
152 MAELLA							
153 MAGALLON							
154 MAINAR							
155 MALANQUILLA							
156 MALEJAN							
157 MALON							
159 MALUENDA							
160 MALLEN							
161 MANCHONES							
162 MARA							
163 MARIA DE HUERVA							
164 MEDIANA DE ARAGON							
165 MEQUINENZA							
166 MESONES DE ISUELA							
167 MEZALLOCHA							
168 MIANOS	2.000	298,51		3	6,12	7	13,73
169 MIEDES DE ARAGON							
170 MONEGRILLO							
171 MONEVA							
172 MONREAL DE ARIZA							
173 MONTERDE							
174 MONTON							
175 MORATA DE JALON							
176 MORATA DE JILOCA							
177 MORES							

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

178 MOROS								
179 MOYUELA								
180 MOZOTA								
181 MUEL								
182 MUELA (LA)								
183 MUNEHBREGA								
184 MURERO								
185 MURILLO DE GALLEGO								
186 NAVARDUN		2	66,67					
187 NIGUELLA								
188 NOMBREVILLA								
189 NONASPE								
190 NOVALLAS								
191 NOVILLAS								
192 NUEVALOS								
193 NUEZ DE EBRO								
194 OLVES								
195 ORCAJO								
196 ORERA								
197 ORES								
198 OSEJA								
199 OSERA DE EBRO	2.500	101,13	1	50,00	14	9,52	3	0,85
200 PANIZA								
201 PARACUELLOS DE JILOCA								
202 PARACUELLOS DE LA RIBERA								
203 PASTRIZ								
204 PEDROLA	100	0,58			4	0,29	16	0,59
205 PEDROSAS (LAS)								
206 PERDIGUERA								
207 PIEDRATAJADA								
208 PINA DE EBRO								
209 PINSEQUE								
210 UNDUES PINTANO (CAPITAL)								
211 PLASENCIA DE JALON								
212 PLEITAS								
213 PLENAS								
214 POMER								
215 POZUEL DE ARIZA								
216 POZUELO DE ARAGON								
217 PRADILLA DE EBRO								
218 PUEBLA DE ALBORTON								
219 PUEBLA DE ALFINDEN								
220 PUENDELUNA								
221 PURUJOSA								
222 QUINTO								
223 REMOLINOS								

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

224	RETASCON						
225	RICLA						
227	ROMANOS						
228	RUEDA DE JALON						
229	RUESCA						
230	SADABA						
231	SALILLAS DE JALON						
232	SALVATIERRA DE ESCA						
233	SAMPER DEL SALZ						
234	SAN MARTIN DE LA VIRGEN DEL MONCAYO						
235	SAN MATEO DE GALLEGO						
236	SANTA CRUZ DE GRIO						
237	SANTA CRUZ DE MONCAYO						
238	SANTA EULALIA DE GALLEGO			1	50,00		
239	SANTED						
240	SASTAGO						
241	SABIĐAN						
242	SEDILES						
243	SESTRICA						
244	SIERRA DE LUNA						
245	SIGUES	75	3,10			3	2,16
246	SISAMON						
247	SOBRADIEL						
248	SOS DEL REY CATOLICO			4	57,14		
249	TABUENCA						
250	TALAMANTES						
251	TARAZONA						
252	TAUSTE						
253	TERRER						
254	TIERGA						
255	TOBED						
256	TORRALBA DE LOS FRAILES						
257	TORRALBA DE RIBOTA						
258	TORRALBILLA						
259	TORREHERMOSA						
260	TORRELAPAJA						
261	TORRELLAS						
262	TORRES DE BERRELEN						
263	TORRIJO DE LA CADADA						
264	TOSOS						
265	TRASMOZ						
266	TRASOBARES						
267	UNCASTILLO						
268	UNDUES DE LERDA						
269	URREA DE JALON						
270	URRIES						

DÉFICIT DEL SERVICIO							
RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%

**Municipios**

- 271 USED
- 272 UTEBO
- 273 VALDEHORNA
- 274 VAL DE SAN MARTIN
- 275 VALMADRID
- 276 VALPALMAS
- 277 VALTORRES
- 278 VELILLA DE EBRO
- 279 VELILLA DE JILOCA
- 280 VERA DE MONCAYO
- 281 VIERLAS
- 282 VILUEDA (LA)
- 283 VILLADOZ
- 284 VILLAFELICHE
- 285 VILLAFRANCA DE EBRO
- 286 VILLALBA DEL PEREJIL
- 287 VILLALENGUA
- 288 VILLANUEVA DE GALLEGO
- 289 VILLANUEVA DE JILOCA
- 290 VILLANUEVA DE HUERVA
- 291 VILLAR DE LOS NAVARROS
- 292 VILLARREAL DE HUERVA
- 293 VILLARROYA DE LA SIERRA
- 294 VILLARROYA DEL CAMPO
- 295 VISTABELLA
- 296 ZAIDA (LA)
- 298 ZUERA
- 901 BIEL
- 902 MARRACOS

	1.500	5,81		18	1,33	24	0,69
--	-------	------	--	----	------	----	------

Municipios	DÉFICIT DEL SERVICIO							
	RED DE DISTRIBUCIÓN		NÚCLEOS		VIVIENDAS		HABITANTES	
	METROS NECESARIOS	% SOBRE LA RED EXISTENTE	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Total Provincia ZARAGOZA	16.105	0,94	11	2,88	256	0,18	124	0,05
Total Comunidad ARAGÓN	37.515	0,95	36	2,71	459	0,13	357	0,06
Total Nacional	2.282.358	2,02	5.904	17,47	62.282	0,66	119.878	0,68

NOTA: El déficit de abastecimiento de agua se refiere solamente a los núcleos que deben tener servicio mediante red de distribución.

Fuente: Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales. Año 2000.

Elaboración: Dirección General de Cooperación Local.

(Versión de fecha: 6/14/2006 )