

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Almería | | | | | | | | | |
| 022 Bédar | 964 | 10,97 | 1 | 12,50 | 17 | 2,78 | 24 | 3,74 | |
| 023 Beires | | | | | | | | | |
| 024 Benahadux | | | | | | | | | |
| 026 Benitagla | | | | | | | | | |
| 027 Benizalón | | | | | | | | | |
| 028 Bentarique | | | | | | | | | |
| 029 Berja | | | 6 | 35,29 | | | | | |
| 030 Canjáyar | | | | | | | | | |
| 031 Cantoria | | | | | | | | | |
| 032 Carboneras | | | 1 | 9,09 | | | | | |
| 033 Castro de Filabres | | | | | | | | | |
| 036 Chercos | | | 2 | 40,00 | | | | | |
| 037 Chirivel | | | | | | | | | |
| 034 Cóbdar | | | | | | | | | |
| 035 Cuevas del Almanzora | | | | | | | | | |
| 038 Dalías | | | | | | | | | |
| 041 Enix | | | | | | | | | |
| 043 Felix | | | | | | | | | |
| 044 Fines | | | | | | | | | |
| 045 Fiñana | | | 2 | 40,00 | | | | | |
| 046 Fondón | | | | | | | | | |
| 047 Gádor | | | | | | | | | |
| 048 Gallardos, Los | 1.400 | 8,71 | 1 | 16,67 | 24 | 1,61 | 28 | 1,22 | |
| 049 Garrucha | | | | | | | | | |
| 050 Gérgal | 1.025 | 6,61 | 3 | 33,33 | 46 | 5,03 | 9 | 0,86 | |
| 051 Huécija | | | | | | | | | |
| 052 Huércal de Almería | | | | | | | | | |
| 053 Huércal-Overa | | | 3 | 9,38 | | | | | |
| 054 Illar | | | | | | | | | |
| 055 Instinción | | | | | | | | | |
| 056 Laroya | | | 1 | 33,33 | | | | | |
| 057 Láujar de Andarax | | | | | | | | | |
| 058 Lijar | | | 1 | 50,00 | | | | | |
| 059 Lubrín | | | 1 | 4,55 | | | | | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Almería | | | | | | | | | |
| 060 Lucainena de las Torres | | | 1 | 25,00 | | | | | |
| 061 Lúcar | | | | | | | | | |
| 062 Macael | | | 1 | 50,00 | | | | | |
| 063 María | | | | | | | | | |
| 064 Mojácar | | | | | | | | | |
| 903 Mojonera, La | | | | | | | | | |
| 065 Nacimiento | | | 2 | 40,00 | | | | | |
| 066 Níjar | | | 10 | 24,39 | | | | | |
| 067 Ohanes | | | 1 | 50,00 | | | | | |
| 068 Olula de Castro | | | | | | | | | |
| 069 Olula del Río | | | | | | | | | |
| 070 Oria | | | | | | | | | |
| 071 Padules | | | | | | | | | |
| 072 Partaloa | | | | | | | | | |
| 073 Paterna del Río | | | | | | | | | |
| 074 Pechina | | | | | | | | | |
| 075 Pulpí | | | 1 | 9,09 | | | | | |
| 076 Purchena | | | | | | | | | |
| 077 Rágol | | | | | | | | | |
| 078 Rioja | | | | | | | | | |
| 080 Santa Cruz de Marchena | | | | | | | | | |
| 081 Santa Fe de Mondújar | | | | | | | | | |
| 082 Senés | | | | | | | | | |
| 083 Serón | | | | | | | | | |
| 084 Sierra | | | | | | | | | |
| 085 Somontín | | | | | | | | | |
| 086 Sorbas | | | 2 | 6,45 | | | | | |
| 087 Suffi | | | | | | | | | |
| 088 Tabernas | 2.455 | 8,15 | 1 | 16,67 | 121 | 5,39 | 116 | 3,33 | |
| 089 Taberno | | | | | | | | | |
| 090 Tahal | | | 1 | 33,33 | | | | | |
| 091 Terque | | | | | | | | | |
| 092 Tijola | | | | | | | | | |
| 901 Tres Villas, Las | 641 | 10,45 | 1 | 12,50 | 10 | 1,62 | 3 | 0,49 | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Almería | | | | | | | | | |
| 093 Turre | | | 4 | 57,14 | | | | | |
| 094 Turrillas | | | | | | | | | |
| 095 Uleila del Campo | | | | | | | | | |
| 096 Urrácal | | | | | | | | | |
| 097 Velefique | | | | | | | | | |
| 098 Vélez-Blanco | | | | | | | | | |
| 099 Vélez-Rubio | | | | | | | | | |
| 100 Vera | | | | | | | | | |
| 101 Viator | | | | | | | | | |
| 102 Vícar | | | | | | | | | |
| 103 Zurgena | | | | | | | | | |
| Total Provincia Almería | 6.860 | 0,30 | 63 | 10,19 | 222 | 0,12 | 192 | 0,06 | |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % |
| Cádiz | | | | | | | | |
| 001 Alcalá de los Gazules | | | | | | | | |
| 002 Alcalá del Valle | | | | | | | | |
| 003 Algar | | | | | | | | |
| 005 Algodonales | | | | | | | | |
| 006 Arcos de la Frontera | | | | | | | | |
| 007 Barbate | 4.000 | 6,84 | | | 25 | 0,23 | 75 | 0,34 |
| 008 Barrios, Los | 720 | 1,08 | | | 60 | 0,83 | 60 | 0,28 |
| 901 Benalup-Casas Viejas | | | | | | | | |
| 009 Benaocaz | | | 1 | 50,00 | | | | |
| 010 Bornos | | | | | | | | |
| 011 Bosque, El | | | | | | | | |
| 013 Castellar de la Frontera | | | | | | | | |
| 016 Chipiona | | | | | | | | |
| 014 Conil de la Frontera | | | | | | | | |
| 017 Espera | 30 | 0,23 | | | 10 | 0,60 | 10 | 0,25 |
| 018 Gator, El | 20 | 0,32 | | | 25 | 2,63 | 25 | 1,48 |
| 019 Grazalema | | | | | | | | |
| 021 Jimena de la Frontera | | | | | | | | |
| 023 Medina-Sidonia | 1.200 | 5,69 | | | 19 | 0,51 | 200 | 1,89 |
| 024 Olvera | 1.800 | 6,90 | | | 140 | 3,39 | 140 | 1,66 |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Cádiz | | | | | | | | |
| 025 Paterna de Rivera | | | | | | | | |
| 026 Prado del Rey | | | | | | | | |
| 028 Puerto Real | | | 2 | 28,57 | | | | |
| 029 Puerto Serrano | 1.000 | 4,25 | | | 48 | 1,67 | 48 | 0,68 |
| 030 Rota | | | | | | | | |
| 902 San José del Valle | 85 | 0,60 | | | 7 | 0,59 | 7 | 0,17 |
| 033 San Roque | | | | | | | | |
| 034 Setenil de las Bodegas | 304 | 1,86 | | | 75 | 4,92 | 75 | 3,10 |
| 035 Tarifa | | | | | | | | |
| 036 Torre Alháquime | 300 | 7,80 | | | 30 | 5,89 | 30 | 3,73 |
| 037 Trebujena | | | | | | | | |
| 038 Ubrique | | | | | | | | |
| 039 Vejer de la Frontera | | | 3 | 33,33 | | | | |
| 040 Villaluenga del Rosario | | | | | | | | |
| 041 Villamartín | | | | | | | | |
| 042 Zahara | 350 | 5,37 | | | 25 | 3,09 | 25 | 1,91 |
| Total Provincia Cádiz | 9.809 | 0,80 | 6 | 6,19 | 464 | 0,30 | 695 | 0,19 |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Córdoba | | | | | | | | | |
| 056 Puente Genil | | | | | | | | | |
| 057 Rambla, La | | | | | | | | | |
| 058 Rute | | | | | | | | | |
| 059 San Sebastián de los Ballesteros | | | | | | | | | |
| 061 Santa Eufemia | | | | | | | | | |
| 060 Santaella | | | | | | | | | |
| 062 Torrecampo | | | | | | | | | |
| 063 Valenzuela | | | | | | | | | |
| 064 Valsequillo | | | | | | | | | |
| 065 Victoria, La | | | | | | | | | |
| 066 Villa del Río | | | | | | | | | |
| 067 Villafranca de Córdoba | | | | | | | | | |
| 068 Villaharta | | | | | | | | | |
| 069 Villanueva de Córdoba | | | | | | | | | |
| 070 Villanueva del Duque | | | | | | | | | |
| 071 Villanueva del Rey | | | | | | | | | |
| 072 Villaralto | | | | | | | | | |
| 073 Villaviciosa de Córdoba | | | | | | | | | |
| 074 Viso, El | | | | | | | | | |
| 075 Zuheros | | | | | | | | | |
| Total Provincia Córdoba | 2.581 | 0,12 | | | 85 | 0,04 | 281 | 0,06 | |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Granada | | | | | | | | | |
| 184 Vélez de Benaudalla | | | | | | | | | |
| 185 Ventas de Huelma | | | | | | | | | |
| 908 Villamena | | | | | | | | | |
| 187 Villanueva de las Torres | | | | | | | | | |
| 188 Villanueva Mesía | | | | | | | | | |
| 189 Víznar | | | | | | | | | |
| 192 Zafarraya | | | | | | | | | |
| 913 Zagra | | | | | | | | | |
| 193 Zubia, La | | | | | | | | | |
| 194 Zújar | | | | | | | | | |
| Total Provincia Granada | 9.939 | 0,27 | | | 266 | 0,08 | 523 | 0,09 | |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Huelva | | | 5 | 2,99 | | | | |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Jaén | | | | | | | | | |
| 095 Villacarrillo | | | | | | | | | |
| 096 Villanueva de la Reina | 250 | 1,02 | | | 50 | 3,52 | 100 | 3,06 | |
| 097 Villanueva del Arzobispo | | | | | | | | | |
| 098 Villardompardo | | | | | | | | | |
| 099 Villares, Los | | | | | | | | | |
| 101 Villarrodrigo | 250 | 5,52 | | | 10 | 2,65 | 13 | 2,74 | |
| 903 Villatorres | | | | | | | | | |
| Total Provincia Jaén | 12.325 | 0,45 | 13 | 4,09 | 908 | 0,40 | 1.486 | 0,31 | |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Málaga | | | | | | | | | |
| 098 Villanueva de Tapia | | | | | | | | | |
| 096 Villanueva del Rosario | | | | | | | | | |
| 097 Villanueva del Trabuco | | | | | | | | | |
| 099 Viñuela | | | | | | | | | |
| 100 Yunquera | | | | | | | | | |
| Total Provincia Málaga | 99 | | | | 2 | | 99 | 0,02 | |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Sevilla | | | | | | | | | |
| 087 Sanlúcar la Mayor | | | | | | | | | |
| 089 Santiponce | | | | | | | | | |
| 090 Saucejo, El | | | | | | | | | |
| 092 Tocina | | | | | | | | | |
| 093 Tomares | | | | | | | | | |
| 094 Umbrete | | | | | | | | | |
| 096 Valencina de la Concepción | | | | | | | | | |
| 097 Villamanrique de la Condesa | | | | | | | | | |
| 100 Villanueva de San Juan | | | | | | | | | |
| 098 Villanueva del Ariscal | | | | | | | | | |
| 099 Villanueva del Río y Minas | | | | | | | | | |
| 101 Villaverde del Río | | | | | | | | | |
| 102 Viso del Alcor, El | | | | | | | | | |
| Total Provincia Sevilla | | | | | | | | | |
| Total Comunidad ANDALUCÍA | 41.613 | 0,20 | 87 | 4,05 | 1.947 | 0,10 | 3.276 | 0,08 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Huesca | | | | | | | | | |
| 245 Vellilla de Cinca | | | | | | | | | |
| 909 Vencillón | | | | | | | | | |
| 246 Veracruz | | | | | | | | | |
| 247 Viacamp y Litera | | | | | | | | | |
| 248 Vicién | | | | | | | | | |
| 249 Villanova | | | | | | | | | |
| 250 Villanúa | 300 | 2,31 | | | 60 | 1,23 | 6 | 1,26 | |
| 251 Villanueva de Sigena | | | | | | | | | |
| 252 Yebra de Basa | | | | | | | | | |
| 253 Yésero | | | | | | | | | |
| 254 Zaidín | | | | | | | | | |
| Total Provincia Huesca | 10.264 | 0,79 | 13 | 2,03 | 457 | 0,35 | 603 | 0,35 | |
| Total Comunidad ARAGÓN | 21.176 | 0,51 | 24 | 1,78 | 676 | 0,18 | 745 | 0,12 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Teruel | | | | | | | | | |
| 256 Villanueva del Rebollar de la Sierra | | | | | | | | | |
| 257 Villar del Cobo | | | | | | | | | |
| 258 Villar del Salz | | | | | | | | | |
| 260 Villarlengo | | | | | | | | | |
| 261 Villarquemado | | | | | | | | | |
| 262 Villarroya de los Pinares | | | | | | | | | |
| 263 Villastar | | | | | | | | | |
| 264 Villel | | | | | | | | | |
| 265 Vinaceite | | | | | | | | | |
| 266 Visiedo | | | | | | | | | |
| 267 Vivel del Río Martín | | | | | | | | | |
| 268 Zoma, La | | | | | | | | | |
| Total Provincia Teruel | 892 | 0,07 | 3 | 0,92 | 25 | 0,02 | 5 | | |
| Total Comunidad ARAGÓN | 21.176 | 0,51 | 24 | 1,78 | 676 | 0,18 | 745 | 0,12 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Zaragoza | 10.020 | 0,60 | 8 | 2,11 | 194 | 0,13 | 137 | 0,05 |
| Total Comunidad ARAGÓN | 21.176 | 0,51 | 24 | 1,78 | 676 | 0,18 | 745 | 0,12 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % | |
| Asturias | | | | | | | | | |
| 001 Allande | 3.240 | 10,60 | 11 | 22,00 | 130 | 12,72 | 288 | 16,47 | |
| 002 Aller | | | | | | | | | |
| 003 Amieva | | | | | | | | | |
| 005 Belmonte de Miranda | 1.350 | 3,32 | 4 | 7,41 | 44 | 3,45 | 64 | 3,73 | |
| 006 Bimenes | | | | | | | | | |
| 007 Boal | 2.300 | 4,97 | 3 | 9,38 | 41 | 3,15 | 61 | 3,30 | |
| 008 Cabrales | | | | | | | | | |
| 009 Cabranes | 475 | 0,94 | 2 | 6,90 | 19 | 1,92 | 38 | 3,77 | |
| 010 Candamo | | | | | | | | | |
| 012 Cangas de Onís | 725 | 0,85 | 3 | 5,66 | 29 | 0,80 | 39 | 0,59 | |
| 011 Cangas del Narcea | 26.075 | 28,49 | 99 | 55,62 | 1.043 | 18,84 | 3.039 | 22,26 | |
| 013 Caravia | | | | | | | | | |
| 014 Carreño | | | | | | | | | |
| 015 Caso | | | | | | | | | |
| 016 Castrillón | 125 | 0,09 | 1 | 2,17 | 5 | 0,05 | 19 | 0,08 | |
| 017 Castropol | 1.650 | 2,03 | 8 | 20,00 | 66 | 3,75 | 203 | 5,91 | |
| 018 Coaña | 1.475 | 2,61 | 3 | 8,57 | 59 | 4,15 | 95 | 2,86 | |
| 019 Colunga | | | | | | | | | |
| 020 Corvera de Asturias | | | | | | | | | |
| 021 Cudillero | 375 | 0,37 | 1 | 2,78 | 15 | 0,35 | 16 | 0,28 | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Asturias | | | | | | | | | |
| 059 Salas | 4.375 | 3,15 | 13 | 11,71 | 171 | 5,17 | 267 | 4,80 | |
| 061 San Martín de Oscos | | | | | | | | | |
| 060 San Martín del Rey Aurelio | 350 | 0,37 | 1 | 1,85 | 14 | 0,14 | 21 | 0,12 | |
| 063 San Tirso de Abres | 250 | 1,28 | 1 | 7,69 | 10 | 3,12 | 19 | 3,70 | |
| 062 Santa Eulalia de Oscos | 350 | 2,03 | 1 | 7,69 | 7 | 3,15 | 22 | 5,63 | |
| 064 Santo Adriano | | | | | | | | | |
| 065 Sariego | | | | | | | | | |
| 067 Sobrescobio | | | | | | | | | |
| 068 Somiedo | 1.200 | 3,62 | 1 | 2,78 | 11 | 1,12 | 15 | 1,06 | |
| 069 Soto del Barco | 250 | 0,45 | 1 | 4,76 | 10 | 0,41 | 9 | 0,22 | |
| 070 Tapia de Casariego | 1.125 | 1,63 | 2 | 16,67 | 45 | 1,80 | 129 | 3,23 | |
| 071 Taramundi | | | | | | | | | |
| 072 Teverga | | | | | | | | | |
| 073 Tineo | 80.287 | 99,57 | 148 | 75,90 | 2.154 | 40,21 | 4.291 | 41,11 | |
| 034 Valdés | 11.325 | 5,40 | 26 | 23,85 | 413 | 5,93 | 749 | 5,66 | |
| 074 Vegadeo | 3.550 | 8,47 | 10 | 33,33 | 143 | 6,31 | 277 | 6,56 | |
| 075 Villanueva de Oscos | 600 | 6,32 | 1 | 10,00 | 6 | 4,17 | 11 | 4,33 | |
| 076 Villaviciosa | 8.700 | 3,01 | 6 | 4,55 | 348 | 4,17 | 420 | 3,04 | |
| 077 Villayón | 2.850 | 10,17 | 6 | 17,14 | 114 | 16,47 | 278 | 18,76 | |
| 078 Yernes y Tameza | | | | | | | | | |
| Total Provincia Asturias | 185.617 | 3,66 | 411 | 14,60 | 5.725 | 2,44 | 11.491 | 2,64 | |
| Total Comunidad ASTURIAS, PRINCIPADO DE | 185.617 | 3,66 | 411 | 14,60 | 5.725 | 2,44 | 11.491 | 2,64 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % | |
| Balears (Illes) | | | | | | | | | |
| 024 Formentera | 1.600 | 7,78 | 3 | 21,43 | 79 | 3,39 | 131 | 2,94 | |
| Total FORMENTERA | 1.600 | 7,78 | 3 | 21,43 | 79 | 3,39 | 131 | 2,94 | |
| 026 Eivissa | | | | | | | | | |
| 046 Sant Antoni de Portmany | 1.509 | 2,75 | 5 | 23,81 | 40 | 0,31 | 95 | 0,45 | |
| 050 Sant Joan de Labritja | 2.490 | 16,10 | 2 | 18,18 | 84 | 4,70 | 49 | 2,71 | |
| 048 Sant Josep de sa Talaia | 9.175 | 8,07 | 4 | 13,33 | 268 | 2,64 | 470 | 2,80 | |
| 054 Santa Eulalia del Río | 4.950 | 4,55 | 7 | 12,28 | 143 | 0,84 | 131 | 0,55 | |
| Total IBIZA | 18.124 | 4,61 | 18 | 15,00 | 535 | 0,83 | 745 | 0,67 | |
| 001 Alaró | | | | | | | | | |
| 003 Alcúdia | | | | | | | | | |
| 004 Algaida | | | | | | | | | |
| 005 Andratx | | | | | | | | | |
| 901 Ariany | | | | | | | | | |
| 006 Artà | | | | | | | | | |
| 007 Banyalbufar | 1.552 | 38,68 | 2 | 66,67 | 79 | 17,32 | 105 | 20,75 | |
| 008 Binissalem | | | | | | | | | |
| 009 Búger | | | | | | | | | |
| 010 Bunyola | 605 | 1,34 | 2 | 33,33 | 48 | 1,94 | 25 | 0,51 | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Balears (Illes) | | | | | | | | | |
| 058 Selva | | | | | | | | | |
| 047 Sencelles | | | | | | | | | |
| 060 Sineu | | | | | | | | | |
| 061 Sóller | | | | | | | | | |
| 062 Son Servera | | | | | | | | | |
| 063 Valldemossa | 899 | 6,36 | 3 | 50,00 | 117 | 9,36 | 78 | 4,46 | |
| 065 Vilafranca de Bonany | | | | | | | | | |
| Total MALLORCA | 10.982 | 0,57 | 21 | 10,29 | 850 | 0,41 | 920 | 0,25 | |
| 002 Alaior | | | | | | | | | |
| 064 Castell, Es | 6.589 | 21,44 | 2 | 25,00 | 290 | 7,20 | 478 | 6,44 | |
| 015 Ciutadella de Menorca | | | | | | | | | |
| 023 Ferreries | | | | | | | | | |
| 032 Maó | 5.297 | 5,55 | 3 | 25,00 | 350 | 2,70 | 238 | 0,86 | |
| 037 Mercadal, Es | 6.396 | 10,26 | 2 | 18,18 | 343 | 5,69 | 146 | 2,89 | |
| 902 Migjorn Gran, Es | | | | | | | | | |
| 052 Sant Lluís | 1.921 | 2,11 | | | 26 | 0,58 | 81 | 1,29 | |
| Total MENORCA | 20.203 | 4,00 | 7 | 9,33 | 1.009 | 1,97 | 943 | 1,07 | |
| Total Provincia Balears (Illes) | 50.909 | 1,78 | 49 | 11,86 | 2.473 | 0,76 | 2.739 | 0,48 | |
| Total Comunidad BALEARS, ILLES | 50.909 | 1,78 | 49 | 11,86 | 2.473 | 0,76 | 2.739 | 0,48 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Palmas (Las) | | | | | | | | |
| 025 Tejeda | | | | | | | | |
| 027 Teror | | | | | | | | |
| 032 Valleseco | | | | | | | | |
| 031 Valsequillo de Gran Canaria | | | | | | | | |
| 033 Vega de San Mateo | | | | | | | | |
| Total GRAN CANARIA | | | 3 | 0,50 | | | | |
| 010 Haría | | | | | | | | |
| 018 San Bartolomé | | | | | | | | |
| 024 Teguiise | 2.297 | 1,10 | | | 1 | 0,01 | 14 | 0,07 |
| 028 Tías | | | | | | | | |
| 029 Tinajo | | | 1 | 6,25 | | | | |
| 034 Yaiza | | | 1 | 5,00 | | | | |
| Total LANZAROTE | 2.297 | 0,33 | 2 | 1,90 | 1 | | 14 | 0,02 |
| Total Provincia Palmas (Las) | 2.297 | 0,09 | 5 | 0,64 | 1 | | 14 | |
| Total Comunidad CANARIAS | 2.297 | 0,04 | 11 | 0,68 | 1 | | 14 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Santa Cruz de Tenerife | | | | | | | | | |
| Total TENERIFE | | | | | | | | | |
| Total Provincia Santa Cruz de Tenerife | | | 6 | 0,72 | | | | | |
| Total Comunidad CANARIAS | 2.297 | 0,04 | 11 | 0,68 | 1 | | 14 | | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Cantabria | | | | | | | | |
| 095 Val de San Vicente | | | | | | | | |
| 091 Valdágua | 20 | 0,05 | | | 1 | 0,07 | | |
| 092 Valdeolea | 150 | 0,65 | | | 3 | 0,29 | 4 | 0,33 |
| 093 Valdeprado del Río | 160 | 1,48 | | | 3 | 0,61 | 11 | 3,55 |
| 094 Valderredible | | | | | | | | |
| 101 Valle de Villaverde | | | | | | | | |
| 096 Vega de Liébana | | | | | | | | |
| 097 Vega de Pas | | | | | | | | |
| 098 Villacarriedo | | | | | | | | |
| 099 Villaescusa | | | | | | | | |
| 100 Villafufre | | | | | | | | |
| 102 Voto | | | | | | | | |
| Total Provincia Cantabria | 12.537 | 0,53 | | | 611 | 0,30 | 1.194 | 0,35 |
| Total Comunidad CANTABRIA | 12.537 | 0,53 | | | 611 | 0,30 | 1.194 | 0,35 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Albacete | 312 | 0,02 | 3 | 0,84 | 71 | 0,06 | 4 | |
| Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA | 16.396 | 0,13 | 11 | 0,67 | 302 | 0,04 | 197 | 0,01 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Ciudad Real | | | | | | | | | |
| 087 Valdepeñas | | | | | | | | | |
| 088 Valenzuela de Calatrava | | | | | | | | | |
| 089 Villahermosa | | | | | | | | | |
| 090 Villamanrique | | | | | | | | | |
| 091 Villamayor de Calatrava | | | | | | | | | |
| 092 Villanueva de la Fuente | | | | | | | | | |
| 093 Villanueva de los Infantes | | | | | | | | | |
| 094 Villanueva de San Carlos | | | | | | | | | |
| 095 Villar del Pozo | | | | | | | | | |
| 096 Villarrubia de los Ojos | | | | | | | | | |
| 097 Villarta de San Juan | | | | | | | | | |
| 098 Viso del Marqués | | | | | | | | | |
| Total Provincia Ciudad Real | | | | | | | | | |
| Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA | 16.396 | 0,13 | 11 | 0,67 | 302 | 0,04 | 197 | 0,01 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|---|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Cuenca | | | | | | | | | |
| 058 Carrascosa de Haro | | | | | | | | | |
| 060 Casas de Benítez | | | | | | | | | |
| 061 Casas de Fernando Alonso | | | | | | | | | |
| 062 Casas de Garcimolina | | | | | | | | | |
| 063 Casas de Guijarro | | | | | | | | | |
| 064 Casas de Haro | 400 | 3,39 | | | 5 | 0,91 | 9 | 0,99 | |
| 065 Casas de los Pinos | | | | | | | | | |
| 066 Casasimarro | | | | | | | | | |
| 067 Castejón | | | | | | | | | |
| 068 Castillejo de Iniesta | | | | | | | | | |
| 070 Castillejo-Sierra | | | | | | | | | |
| 072 Castillo de Garcimuñoz | | | | | | | | | |
| 071 Castillo-Albaráñez | | | | | | | | | |
| 073 Cervera del Llano | | | | | | | | | |
| 023 Chillarón de Cuenca | | | | | | | | | |
| 081 Chumillas | | | | | | | | | |
| 074 Cierva, La | | | | | | | | | |
| 079 Cueva del Hierro | | | | | | | | | |
| 082 Enguídanos | | | | | | | | | |
| 083 Fresneda de Altarejos | | | | | | | | | |
| 084 Fresneda de la Sierra | | | | | | | | | |
| 085 Frontera, La | | | | | | | | | |
| 086 Fuente de Pedro Naharro | | | | | | | | | |
| 087 Fuentelespino de Haro | | | | | | | | | |
| 088 Fuentelespino de Moya | | | | | | | | | |
| 904 Fuentenava de Jábaga | | | | | | | | | |
| 089 Fuentes | | | | | | | | | |
| 091 Fuertescusa | | | | | | | | | |
| 092 Gabaldón | 200 | 8,96 | | | 7 | 4,76 | | | |
| 093 Garaballa | | | | | | | | | |
| 094 Gascueña | | | | | | | | | |
| 095 Graja de Campalbo | | | | | | | | | |
| 096 Graja de Iniesta | | | | | | | | | |
| 097 Henarejos | 100 | 2,35 | | | 4 | 1,12 | 6 | 2,91 | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Cuenca | | | | | | | | | |
| 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 Yémeda | | | | | | | | | |
| 277 Zafra de Záncara | | | | | | | | | |
| 278 Zafrilla | | | | | | | | | |
| 279 Zarza de Tajo | | | | | | | | | |
| 280 Zarzuela | | | | | | | | | |
| Total Provincia Cuenca | 8.700 | 0,49 | | | 107 | 0,10 | 137 | 0,09 | |
| Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA | 16.396 | 0,13 | 11 | 0,67 | 302 | 0,04 | 197 | 0,01 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Guadalajara | 5.640 | 0,40 | | | 71 | 0,09 | 7 | |
| Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA | 16.396 | 0,13 | 11 | 0,67 | 302 | 0,04 | 197 | 0,01 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Toledo | | | | | | | | | |
| 194 Villarejo de Montalbán | | | | | | | | | |
| 195 Villarrubia de Santiago | | | | | | | | | |
| 196 Villaseca de la Sagra | | | | | | | | | |
| 197 Villasequilla | | | | | | | | | |
| 198 Villatobas | | | | | | | | | |
| 199 Viso de San Juan, El | | | | | | | | | |
| 200 Yébenes, Los | | | | | | | | | |
| 201 Yeles | | | | | | | | | |
| 202 Yepes | | | | | | | | | |
| 203 Yuncler | | | | | | | | | |
| 204 Yuncillos | | | | | | | | | |
| 205 Yuncos | | | | | | | | | |
| Total Provincia Toledo | 1.744 | 0,03 | 8 | 2,17 | 53 | 0,02 | 49 | 0,01 | |
| Total Comunidad CASTILLA - LA MANCHA | 16.396 | 0,13 | 11 | 0,67 | 302 | 0,04 | 197 | 0,01 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Ávila | 994 | 0,07 | 5 | 1,15 | 14 | 0,01 | 33 | 0,03 |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Burgos | | | | | | | | | |
| 472 Villazopeque | | | | | | | | | |
| 473 Villegas | | | | | | | | | |
| 476 Villoruebo | | | | | | | | | |
| 424 Vitoria de Rioja | | | | | | | | | |
| 425 Vilviestre del Pinar | | | | | | | | | |
| 478 Vizcaínos | | | | | | | | | |
| 480 Zael | | | | | | | | | |
| 482 Zarzosa de Río Pisuegra | | | | | | | | | |
| 483 Zazuar | | | | | | | | | |
| 485 Zuñeda | | | | | | | | | |
| Total Provincia Burgos | 12.310 | 0,54 | 69 | 5,57 | 473 | 0,30 | 511 | 0,26 | |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| León | | | | | | | | | |
| 212 Villamañán | | | | | | | | | |
| 213 Villamartín de Don Sancho | | | | | | | | | |
| 214 Villamejil | | | | | | | | | |
| 215 Villamol | | | | | | | | | |
| 216 Villamontán de la Valduerna | | | | | | | | | |
| 217 Villamoratiel de las Matas | | | | | | | | | |
| 218 Villanueva de las Manzanas | | | | | | | | | |
| 219 Villaobispo de Otero | | | | | | | | | |
| 902 Villaornate y Castro | | | | | | | | | |
| 221 Villaquejida | | | | | | | | | |
| 222 Villaquilambre | | | | | | | | | |
| 223 Villarejo de Órbigo | | | | | | | | | |
| 224 Villares de Órbigo | 100 | 1,18 | | | 1 | 0,15 | 3 | 0,41 | |
| 225 Villasabariego | | | | | | | | | |
| 226 Villaselán | | | | | | | | | |
| 227 Villaturiel | | | | | | | | | |
| 228 Villazala | | | | | | | | | |
| 229 Villazanzo de Valderaduey | | | | | | | | | |
| 230 Zotes del Páramo | | | | | | | | | |
| Total Provincia León | 10.558 | 0,32 | 16 | 1,18 | 232 | 0,12 | 451 | 0,15 | |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Palencia | 2.932 | 0,38 | | | 63 | 0,11 | 20 | 0,02 |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Salamanca 382 Zorita de la Frontera | | | | | | | | | |
| Total Provincia Salamanca | | | | | | | | | |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Segovia | | | | | | | | | |
| 213 Valdevacas y Guijar | | | | | | | | | |
| 218 Valle de Tabladillo | | | | | | | | | |
| 219 Valledado | | | | | | | | | |
| 220 Valleruela de Pedraza | | | | | | | | | |
| 221 Valleruela de Sepúlveda | | | | | | | | | |
| 214 Valseca | | | | | | | | | |
| 215 Valtiendas | | | | | | | | | |
| 216 Valverde del Majano | | | | | | | | | |
| 222 Veganzones | | | | | | | | | |
| 223 Vegas de Matute | | | | | | | | | |
| 224 Ventosilla y Tejadilla | | | | | | | | | |
| 225 Villacastín | | | | | | | | | |
| 228 Villaverde de Íscar | | | | | | | | | |
| 229 Villaverde de Montejo | | | | | | | | | |
| 230 Villeguillo | | | | | | | | | |
| 231 Yanguas de Eresma | | | | | | | | | |
| 233 Zarzuela del Monte | | | | | | | | | |
| 234 Zarzuela del Pinar | | | | | | | | | |
| Total Provincia Segovia | 350 | 0,03 | 2 | 0,55 | 11 | 0,01 | 11 | 0,01 | |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Soria | 1.254 | 0,13 | 17 | 3,40 | 39 | 0,05 | 9 | 0,01 |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Valladolid | 14 | | | | 2 | | 8 | |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Zamora | 262 | 0,01 | | | 4 | | 7 | 0,01 |
| Total Comunidad CASTILLA Y LEÓN | 28.674 | 0,18 | 109 | 1,96 | 838 | 0,08 | 1.050 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % |
| Barcelona | | | | | | | | |
| 001 Abrera | | | 1 | 10,00 | | | | |
| 002 Aguilar de Segarra | | | | | | | | |
| 014 Aiguafreda | | | | | | | | |
| 003 Alella | | | | | | | | |
| 004 Alpens | | | | | | | | |
| 005 Ametlla del Vallès, L' | | | | | | | | |
| 006 Arenys de Mar | | | | | | | | |
| 007 Arenys de Munt | | | | | | | | |
| 008 Argençola | | | | | | | | |
| 009 Argentona | | | | | | | | |
| 010 Artés | | | | | | | | |
| 011 Avià | | | | | | | | |
| 012 Avinyó | | | | | | | | |
| 013 Avinyonet del Penedès | | | | | | | | |
| 904 Badia del Vallès | | | | | | | | |
| 016 Bagà | | | | | | | | |
| 017 Balenyà | | | | | | | | |
| 018 Balsareny | | | | | | | | |
| 252 Barberà del Vallès | | | | | | | | |
| 020 Begues | 100 | 0,04 | | | 9 | 0,26 | 6 | 0,10 |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|-------|------------|-------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Barcelona | | | | | | | | |
| 058 Castellet i la Gornal | | | | | | | | |
| 060 Castellfollit de Riubregós | 150 | 8,24 | | | 3 | 2,68 | 12 | 8,00 |
| 059 Castellfollit del Boix | | | | | | | | |
| 061 Castellgalí | | | | | | | | |
| 062 Castellnou de Bages | | | | | | | | |
| 063 Castellolí | | | | | | | | |
| 064 Castellterçol | | | | | | | | |
| 065 Castellví de la Marca | | | | | | | | |
| 066 Castellví de Rosanes | | | | | | | | |
| 067 Centelles | | | | | | | | |
| 268 Cercs | | | | | | | | |
| 068 Cervelló | 2.128 | 3,25 | | | 136 | 3,23 | 239 | 2,85 |
| 069 Collbató | 10.000 | 53,61 | | | 400 | 11,53 | 1.000 | 25,07 |
| 070 Collsuspina | | | | | | | | |
| 071 Copons | | | | | | | | |
| 072 Corbera de Llobregat | 11.720 | 4,54 | | | 149 | 2,08 | 148 | 1,10 |
| 074 Cubelles | | | | | | | | |
| 075 Dosrius | 1 | 0,03 | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,02 |
| 076 Esparreguera | | | | | | | | |
| 077 Esplugues de Llobregat | | | | | | | | |
| 078 Espunyola, L' | | | | | | | | |
| 079 Estany, L' | | | | | | | | |
| 134 Figaró-Montmany | | | | | | | | |
| 082 Fogars de la Selva | | | | | | | | |
| 081 Fogars de Montclús | | | | | | | | |
| 083 Folgueroles | | | | | | | | |
| 084 Fonollosa | | | | | | | | |
| 085 Font-rubí | | | 1 | 8,33 | | | | |
| 086 Franqueses del Vallès, Les | | | | | | | | |
| 090 Gaià | | | | | | | | |
| 087 Gallifa | | | 1 | 50,00 | | | | |
| 088 Garriga, La | | | | | | | | |
| 089 Gavà | | | | | | | | |
| 091 Gelida | | | 2 | 20,00 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Barcelona | 34.173 | 0,35 | 18 | 1,53 | 926 | 0,11 | 1.714 | 0,09 |
| Total Comunidad CATALUÑA | 47.002 | 0,25 | 62 | 1,99 | 1.531 | 0,09 | 2.402 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Girona | 6.501 | 0,18 | 30 | 4,24 | 216 | 0,07 | 327 | 0,05 |
| Total Comunidad CATALUÑA | 47.002 | 0,25 | 62 | 1,99 | 1.531 | 0,09 | 2.402 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Lleida | 741 | 0,03 | 11 | 1,48 | 46 | 0,03 | 90 | 0,03 |
| Total Comunidad CATALUÑA | 47.002 | 0,25 | 62 | 1,99 | 1.531 | 0,09 | 2.402 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Tarragona | 5.587 | 0,20 | 3 | 0,62 | 343 | 0,09 | 271 | 0,05 |
| Total Comunidad CATALUÑA | 47.002 | 0,25 | 62 | 1,99 | 1.531 | 0,09 | 2.402 | 0,07 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Alicante/Alacant | | | | | | | | | |
| 130 Tollos | | | | | | | | | |
| 131 Tormos | | | | | | | | | |
| 132 Torremanzanas/Torre de les Maçanes, la | | | | | | | | | |
| 134 Vall d'Alcalà, la | | | | | | | | | |
| 136 Vall de Gallinera | | | | | | | | | |
| 137 Vall de Laguar, la | | | | | | | | | |
| 135 Vall d'Ebo, la | | | | | | | | | |
| 138 Verger, el | | | | | | | | | |
| 139 Villajoyosa/Vila Joiosa, la | | | | | | | | | |
| 140 Villena | | | | | | | | | |
| 081 Xaló | | | | | | | | | |
| Total Provincia Alicante/Alacant | 324 | 0,01 | | | 15 | | 38 | | |
| Total Comunidad COMUNITAT VALENCIANA | 102.956 | 0,68 | 58 | 3,89 | 4.695 | 0,30 | 2.876 | 0,11 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Castellón/Castelló | | | | | | | | | |
| 136 Vilavella, la | | | | | | | | | |
| 129 Villafranca del Cid/Vilafranca | | | | | | | 80 | 3,24 | |
| 130 Villahermosa del Río | | | | | | | | | |
| 131 Villamalur | | | | | | | | | |
| 133 Villanueva de Viver | | | | | | | | | |
| 137 Villores | | | | | | | | | |
| 138 Vinaròs | | | | | | | | | |
| 139 Vistabella del Maestrazgo | | | | | | | | | |
| 140 Viver | | | | | | | | | |
| 141 Zorita del Maestrazgo | | | | | | | | | |
| 142 Zucaina | | | | | | | | | |
| Total Provincia Castellón/Castelló | 17.610 | 0,85 | 12 | 4,88 | 1.924 | 0,73 | 1.124 | 0,32 | |
| Total Comunidad COMUNITAT VALENCIANA | 102.956 | 0,68 | 58 | 3,89 | 4.695 | 0,30 | 2.876 | 0,11 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Valencia/València | | | | | | | | |
| 261 Yátova | 512 | 2,97 | 1 | 50,00 | 25 | 1,93 | 4 | 0,18 |
| 262 Yesa, La | | | | | | | | |
| 263 Zarra | | | | | | | | |
| Total Provincia Valencia/València | 85.022 | 1,25 | 46 | 5,58 | 2.756 | 0,37 | 1.714 | 0,12 |
| Total Comunidad COMUNITAT VALENCIANA | 102.956 | 0,68 | 58 | 3,89 | 4.695 | 0,30 | 2.876 | 0,11 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Badajoz | | | | | | | | | |
| 157 Villarta de los Montes | | | | | | | | | |
| 158 Zafra | | | | | | | | | |
| 159 Zahinos | | | | | | | | | |
| 160 Zalamea de la Serena | | | | | | | | | |
| 162 Zarza, La | 450 | 3,26 | | | 138 | 7,91 | 414 | 11,67 | |
| 161 Zarza-Capilla | | | | | | | | | |
| Total Provincia Badajoz | 8.970 | 0,31 | 6 | 2,62 | 403 | 0,17 | 932 | 0,19 | |
| Total Comunidad EXTREMADURA | 9.482 | 0,18 | 6 | 1,13 | 430 | 0,10 | 984 | 0,12 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Cáceres | 512 | 0,02 | | | 27 | 0,01 | 52 | 0,02 |
| Total Comunidad EXTREMADURA | 9.482 | 0,18 | 6 | 1,13 | 430 | 0,10 | 984 | 0,12 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % |
| Coruña (A) | | | | | | | | |
| 001 Abegondo | 77 | 0,04 | 8 | 19,51 | 31 | 1,30 | 62 | 1,18 |
| 002 Ames | 8.770 | 0,77 | 27 | 52,94 | 209 | 2,08 | 418 | 1,55 |
| 003 Aranga | 3.081 | 6,25 | 36 | 73,47 | 94 | 12,47 | 182 | 11,58 |
| 004 Ares | 13.921 | 25,51 | 5 | 71,43 | 941 | 32,37 | 1.834 | 32,80 |
| 005 Arteixo | | | 43 | 45,26 | | | | |
| 006 Arzúa | | | 42 | 82,35 | | | | |
| 007 Baña, A | 2.765 | 28,64 | 62 | 96,88 | 72 | 4,60 | 144 | 3,31 |
| 008 Bergondo | 29.529 | 20,06 | 1 | 4,17 | 890 | 22,98 | 1.780 | 26,69 |
| 009 Betanzos | 416 | 0,24 | 3 | 12,00 | 23 | 0,36 | 28 | 0,21 |
| 010 Boimorto | 3.486 | 1,16 | 1 | 2,56 | 90 | 9,92 | 180 | 9,65 |
| 011 Boiro | 4.137 | 1,52 | 30 | 58,82 | 311 | 4,34 | 622 | 3,37 |
| 012 Boqueixón | 3.022 | 0,88 | 3 | 9,68 | 87 | 6,21 | 174 | 4,17 |
| 013 Brión | 489 | 0,02 | 22 | 36,07 | 6 | 0,24 | 12 | 0,17 |
| 014 Cabana de Bergantiños | 7.544 | 14,35 | 30 | 83,33 | 192 | 11,41 | 384 | 8,89 |
| 015 Cabanas | 7.901 | 37,70 | 24 | 92,31 | 400 | 21,06 | 800 | 27,76 |
| 016 Camariñas | 834 | 0,87 | 1 | 7,14 | 111 | 2,65 | 222 | 3,59 |
| 017 Cambre | | | 2 | 6,90 | | | | |
| 018 Capela, A | | | 31 | 100,00 | | | | |
| 019 Carballo | 3.680 | 1,83 | 84 | 91,30 | 123 | 0,87 | 246 | 0,83 |
| 901 Cariño | 469 | 0,69 | 1 | 14,29 | 10 | 0,39 | 20 | 0,44 |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|----------------------------|----------------------|--------------------------|---------|--------|-----------|-------|------------|-------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Coruña (A) | | | | | | | | | |
| 020 Carnota | 2.611 | 2,39 | 12 | 40,00 | 146 | 5,33 | 292 | 6,09 | |
| 021 Carral | 16.557 | 6,63 | 18 | 52,94 | 306 | 13,95 | 612 | 12,01 | |
| 022 Cedeira | 10.322 | 27,51 | 69 | 92,00 | 499 | 11,38 | 980 | 13,53 | |
| 023 Cee | 8.240 | 27,47 | 22 | 84,62 | 722 | 20,15 | 1.444 | 18,77 | |
| 024 Cerceda | 31.111 | 25,22 | 20 | 60,61 | 581 | 27,41 | 1.162 | 24,71 | |
| 025 Cerdido | | | 17 | 77,27 | | | | | |
| 026 Cesuras | 2.557 | 1,36 | 21 | 30,43 | 59 | 5,53 | 104 | 5,66 | |
| 027 Coirós | 8.778 | 2,96 | | | 189 | 20,13 | 378 | 22,42 | |
| 028 Corcubión | | | 1 | 50,00 | | | | | |
| 029 Coristanco | | | 46 | 69,70 | | | | | |
| 031 Culleredo | 7.521 | 1,27 | 10 | 41,67 | 276 | 2,70 | 552 | 1,96 | |
| 032 Curtis | 4.077 | 13,91 | 70 | 90,91 | 144 | 6,39 | 255 | 6,52 | |
| 033 Dodro | 4.283 | 4,23 | 7 | 33,33 | 145 | 12,95 | 290 | 9,61 | |
| 034 Dumbría | 4.917 | 20,44 | 52 | 85,25 | 197 | 18,24 | 394 | 10,56 | |
| 035 Fene | 26.608 | 21,16 | 11 | 78,57 | 1.755 | 27,78 | 3.510 | 25,56 | |
| 037 Fisterra | 8.070 | 12,67 | 9 | 69,23 | 584 | 25,21 | 1.168 | 23,34 | |
| 038 Frades | | | 32 | 91,43 | | | | | |
| 039 Irixoa | 3.144 | 45,78 | 20 | 86,96 | 48 | 10,00 | 96 | 10,18 | |
| 041 Laracha, A | 6.304 | 2,76 | 113 | 83,70 | 256 | 5,75 | 512 | 4,83 | |
| 040 Laxe | 2.750 | 3,71 | 3 | 15,00 | 84 | 4,06 | 168 | 5,20 | |
| 042 Lousame | 978 | 26,09 | 38 | 97,44 | 44 | 3,69 | 88 | 2,63 | |
| 043 Malpica de Bergantiños | 10.624 | 6,78 | 6 | 26,09 | 456 | 14,50 | 912 | 14,77 | |
| 044 Mañón | | | | | | | | | |
| 045 Mazaricos | 1.830 | 1,47 | 69 | 79,31 | 61 | 3,61 | 122 | 2,48 | |
| 046 Melide | | | 51 | 83,61 | | | | | |
| 047 Mesía | | | 38 | 71,70 | | | | | |
| 048 Miño | 2.579 | 0,91 | 4 | 16,00 | 49 | 1,53 | 98 | 1,82 | |
| 049 Moeche | 4.988 | 1,62 | 20 | 60,61 | 87 | 17,13 | 171 | 17,34 | |
| 050 Monfero | | | 62 | 100,00 | | | | | |
| 051 Mugardos | 7.562 | 6,71 | 2 | 25,00 | 450 | 16,48 | 900 | 16,17 | |
| 053 Muros | 341 | 0,24 | 18 | 47,37 | 41 | 0,80 | 82 | 0,84 | |
| 052 Muxía | 3.909 | 5,89 | 41 | 65,08 | 131 | 6,01 | 262 | 4,97 | |
| 054 Narón | 26.747 | 16,00 | 15 | 68,18 | 2.898 | 19,09 | 5.796 | 15,78 | |
| 055 Neda | 7.668 | 6,37 | 9 | 69,23 | 405 | 14,94 | 810 | 14,79 | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|--------|-----------|-------|------------|-------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Coruña (A) | | | | | | | | |
| 056 Negreira | 5.438 | 9,57 | 68 | 93,15 | 364 | 12,45 | 728 | 10,51 |
| 057 Noia | 4.623 | 4,41 | 19 | 61,29 | 359 | 5,16 | 718 | 4,82 |
| 058 Oleiros | 8.584 | 0,95 | | | 379 | 2,64 | 758 | 2,27 |
| 059 Ordes | 1.561 | 2,36 | 115 | 93,50 | 89 | 1,89 | 178 | 1,49 |
| 060 Oroso | | | 22 | 66,67 | | | | |
| 061 Ortigueira | 1.179 | 0,58 | 35 | 47,30 | 39 | 0,93 | 78 | 1,09 |
| 062 Outes | 7.082 | 7,98 | 34 | 82,93 | 253 | 7,82 | 506 | 7,76 |
| 063 Oza dos Ríos | 11.786 | 34,17 | 16 | 76,19 | 302 | 27,43 | 604 | 24,23 |
| 064 Paderne | 9.763 | 21,42 | 9 | 37,50 | 209 | 18,46 | 418 | 17,28 |
| 065 Padrón | 1.600 | 0,62 | 9 | 30,00 | 31 | 0,88 | 62 | 0,70 |
| 066 Pino, O | | | 27 | 57,45 | | | | |
| 067 Pobra do Caramiñal, A | 6.893 | 4,93 | 4 | 22,22 | 286 | 7,13 | 572 | 5,96 |
| 068 Ponteceso | 8.788 | 4,50 | 20 | 50,00 | 328 | 9,46 | 656 | 10,61 |
| 069 Pontedeume | 11.138 | 5,87 | 5 | 27,78 | 284 | 7,15 | 416 | 5,39 |
| 070 Pontes de García Rodríguez, As | 2.095 | 0,19 | 75 | 54,35 | 24 | 0,46 | 48 | 0,43 |
| 071 Porto do Son | 20.549 | 62,52 | 39 | 81,25 | 828 | 17,59 | 1.595 | 16,80 |
| 072 Rianxo | 32.628 | 40,70 | 26 | 74,29 | 1.375 | 34,65 | 2.750 | 24,16 |
| 073 Ribeira | 3.436 | 0,99 | 9 | 37,50 | 138 | 1,32 | 276 | 1,01 |
| 074 Rois | 993 | 0,80 | 61 | 81,33 | 16 | 1,02 | 32 | 0,66 |
| 075 Sada | 24.016 | 6,64 | | | 755 | 10,20 | 1.509 | 10,85 |
| 076 San Sadurniño | 1.072 | 6,84 | 39 | 90,70 | 17 | 1,70 | 34 | 1,62 |
| 077 Santa Comba | | | 61 | 80,26 | | | | |
| 079 Santiso | | | 36 | 100,00 | | | | |
| 080 Sobrado | 547 | 0,10 | 43 | 41,35 | 6 | 0,53 | 12 | 0,68 |
| 081 Somozas, As | 250 | 0,09 | 13 | 32,50 | 3 | 0,53 | 6 | 0,60 |
| 082 Teo | 33.048 | 6,34 | 25 | 36,23 | 907 | 14,19 | 1.814 | 10,38 |
| 083 Toques | | | 12 | 44,44 | | | | |
| 084 Tordoia | | | 17 | 51,52 | | | | |
| 085 Touro | 3.800 | 0,77 | 33 | 46,48 | 131 | 7,64 | 262 | 7,33 |
| 086 Trazo | 2.092 | 1,16 | 26 | 53,06 | 65 | 5,40 | 130 | 4,75 |
| 088 Val do Dubra | | | 42 | 84,00 | | | | |
| 087 Valdoviño | 22.997 | 22,80 | 37 | 78,72 | 886 | 23,66 | 1.772 | 30,07 |
| 089 Vedra | 2.559 | 62,37 | 59 | 93,65 | 32 | 1,90 | 64 | 1,31 |
| 091 Vilarmador | | | 29 | 78,38 | | | | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Coruña (A) | | | | | | | | | |
| 090 Vilasantar | 2.054 | 4,44 | 24 | 70,59 | 65 | 8,55 | 59 | 5,00 | |
| 092 Vimianzo | 101 | 0,02 | 16 | 17,78 | 2 | 0,06 | 4 | 0,05 | |
| 093 Zas | 1.822 | 5,73 | 41 | 89,13 | 45 | 2,28 | 90 | 1,79 | |
| Total Provincia Coruña (A) | 537.691 | 2,60 | 2.528 | 63,04 | 22.421 | 7,26 | 44.417 | 6,38 | |
| Total Comunidad GALICIA | 802.153 | 2,68 | 4.898 | 40,88 | 28.149 | 3,51 | 53.988 | 3,31 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % | |
| Lugo | | | | | | | | | |
| 001 Abadín | 3.615 | 7,18 | 17 | 27,42 | 44 | 4,49 | 77 | 4,54 | |
| 002 Alfoz | 200 | 0,51 | 2 | 6,06 | 10 | 1,55 | 22 | 2,07 | |
| 003 Antas de Ulla | 2.412 | 6,20 | 12 | 26,67 | 56 | 4,32 | 80 | 4,14 | |
| 004 Baleira | 2.670 | 9,71 | 1 | 4,17 | 26 | 4,78 | 47 | 5,66 | |
| 901 Baralla | 6.140 | 16,88 | 22 | 48,89 | 92 | 7,30 | 172 | 7,32 | |
| 005 Barreiros | 16.245 | 14,36 | | | 185 | 7,57 | 178 | 12,06 | |
| 006 Becerreá | 1.730 | 4,07 | 25 | 50,00 | 25 | 1,34 | 30 | 1,08 | |
| 007 Begonte | 13.097 | 13,66 | 2 | 3,39 | 163 | 10,12 | 294 | 10,54 | |
| 008 Bóveda | 1.596 | 3,96 | 8 | 33,33 | 18 | 1,87 | 26 | 1,72 | |
| 902 Burela | | | | | | | | | |
| 009 Carballedo | 1.415 | 9,79 | 41 | 67,21 | 53 | 4,52 | 94 | 5,30 | |
| 010 Castro de Rei | 8.459 | 10,20 | 12 | 21,82 | 172 | 12,61 | 309 | 12,95 | |
| 011 Castroverde | 380 | 2,82 | 41 | 87,23 | 13 | 0,94 | 19 | 0,78 | |
| 012 Cervantes | 850 | 11,39 | 29 | 78,38 | 10 | 1,39 | 13 | 1,44 | |
| 013 Cervo | 800 | 1,82 | 1 | 5,88 | 27 | 1,56 | 46 | 1,33 | |
| 016 Chantada | 4.155 | 12,39 | 97 | 94,17 | 184 | 3,41 | 256 | 3,46 | |
| 014 Corgo, O | 7.888 | 27,31 | 45 | 73,77 | 160 | 11,42 | 170 | 6,87 | |
| 015 Cospeito | 14.110 | 17,74 | 45 | 57,69 | 248 | 13,24 | 351 | 10,38 | |
| 017 Folgoso do Courel | 2.220 | 19,94 | 15 | 51,72 | 43 | 5,76 | 67 | 6,16 | |
| 018 Fonsagrada, A | 630 | 2,56 | 64 | 87,67 | 14 | 0,78 | 11 | 0,37 | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|-------|------------|-------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Lugo | | | | | | | | |
| 019 Foz | 31.700 | 25,32 | | | 463 | 7,81 | 743 | 9,24 |
| 020 Friol | 360 | 2,36 | 54 | 98,18 | 4 | 0,30 | 7 | 0,29 |
| 022 Guitiriz | 730 | 3,55 | 55 | 94,83 | 36 | 1,41 | 50 | 1,37 |
| 023 Guntín | 1.620 | 10,31 | 35 | 79,55 | 30 | 3,89 | 63 | 3,62 |
| 024 Incio, O | 2.021 | 6,36 | 19 | 48,72 | 28 | 2,92 | 48 | 3,21 |
| 026 Láncara | 3.975 | 12,75 | 22 | 59,46 | 69 | 5,03 | 92 | 5,08 |
| 027 Lourenzá | 2.546 | 4,80 | 7 | 25,93 | 67 | 6,86 | 73 | 4,03 |
| 029 Meira | 1.310 | 4,72 | 3 | 27,27 | 13 | 1,79 | 21 | 1,74 |
| 030 Mondoñedo | 970 | 0,98 | 13 | 24,07 | 14 | 0,57 | 21 | 0,56 |
| 031 Monforte de Lemos | 8.969 | 6,20 | 3 | 6,12 | 300 | 3,24 | 510 | 2,85 |
| 032 Monterroso | 4.208 | 12,35 | 33 | 76,74 | 64 | 3,44 | 114 | 3,31 |
| 033 Muras | 120 | 2,33 | | | 2 | 1,37 | 1 | 0,50 |
| 034 Navia de Suarna | | | 28 | 82,35 | | | | |
| 035 Negueira de Muñiz | 70 | 4,48 | 1 | 25,00 | 1 | 1,41 | 1 | 1,45 |
| 037 Nogais, As | 1.480 | 6,97 | 2 | 10,53 | 14 | 2,23 | 28 | 2,72 |
| 038 Ourel | 500 | 3,90 | 6 | 37,50 | 6 | 1,93 | 3 | 0,98 |
| 039 Outeiro de Rei | 24.680 | 32,24 | | | 523 | 34,75 | 1.155 | 38,99 |
| 040 Palas de Rei | 1.732 | 4,41 | 39 | 60,00 | 25 | 1,41 | 31 | 1,34 |
| 041 Pantón | 4.610 | 12,61 | 28 | 45,90 | 203 | 11,59 | 245 | 11,34 |
| 042 Paradela | 2.280 | 43,14 | 20 | 80,00 | 26 | 5,28 | 60 | 6,40 |
| 043 Páramo, O | 4.355 | 24,06 | 7 | 26,92 | 73 | 13,37 | 117 | 13,59 |
| 044 Pastoriza, A | 4.210 | 6,14 | 9 | 16,36 | 32 | 2,98 | 62 | 2,91 |
| 045 Pedrafita do Cebreiro | 910 | 4,99 | 5 | 21,74 | 23 | 4,00 | 27 | 2,81 |
| 047 Pobra do Brollón, A | 3.081 | 8,88 | 13 | 28,26 | 51 | 3,56 | 63 | 3,65 |
| 046 Pol | 935 | 2,44 | 12 | 34,29 | 21 | 2,66 | 30 | 2,44 |
| 048 Pontenova, A | 2.051 | 4,26 | 10 | 25,64 | 31 | 2,08 | 53 | 2,06 |
| 049 Portomarín | 1.098 | 7,98 | 14 | 56,00 | 28 | 3,49 | 44 | 3,57 |
| 050 Quiroga | 1.827 | 4,21 | 38 | 56,72 | 29 | 1,18 | 27 | 0,77 |
| 056 Rábade | 2.400 | 9,89 | | | 29 | 3,50 | 60 | 3,51 |
| 051 Ribadeo | 2.263 | 2,26 | | | 86 | 1,67 | 151 | 1,79 |
| 052 Ribas de Sil | 1.030 | 8,24 | 11 | 61,11 | 47 | 5,20 | 49 | 4,70 |
| 053 Ribeira de Piquín | 338 | 6,12 | 14 | 77,78 | 8 | 2,32 | 13 | 2,44 |
| 054 Riotorto | 1.440 | 4,65 | 5 | 16,67 | 42 | 5,71 | 40 | 3,35 |
| 055 Samos | 825 | 6,94 | 14 | 42,42 | 19 | 2,83 | 14 | 1,37 |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Lugo | | | | | | | | | |
| 057 Sarria | 2.670 | 3,47 | 54 | 76,06 | 24 | 0,43 | 32 | 0,28 | |
| 058 Saviñao, O | 4.073 | 18,27 | 81 | 82,65 | 80 | 3,54 | 105 | 2,98 | |
| 059 Sober | 450 | 3,47 | 61 | 85,92 | 7 | 0,43 | 6 | 0,33 | |
| 060 Taboada | 1.340 | 4,89 | 47 | 79,66 | 31 | 2,07 | 54 | 2,16 | |
| 061 Trabada | 1.230 | 5,03 | 3 | 16,67 | 13 | 3,24 | 20 | 2,48 | |
| 062 Triacastela | 980 | 9,93 | 5 | 35,71 | 29 | 8,71 | 48 | 7,97 | |
| 063 Valadouro, O | 670 | 3,35 | 4 | 19,05 | 18 | 2,19 | 21 | 1,73 | |
| 064 Vicedo, O | 2.565 | 10,50 | 8 | 42,11 | 78 | 8,25 | 51 | 3,78 | |
| 065 Vilalba | 5.415 | 9,97 | 130 | 88,44 | 90 | 1,31 | 91 | 0,78 | |
| 066 Viveiro | 4.607 | 5,37 | 6 | 14,63 | 95 | 1,06 | 128 | 0,88 | |
| 021 Xermade | 2.655 | 7,10 | 11 | 35,48 | 52 | 7,21 | 83 | 8,61 | |
| 025 Xove | 756 | 1,23 | | | 11 | 0,79 | 35 | 1,45 | |
| Total Provincia Lugo | 236.667 | 9,07 | 1.409 | 51,74 | 4.478 | 3,78 | 6.952 | 3,60 | |
| Total Comunidad GALICIA | 802.153 | 2,68 | 4.898 | 40,88 | 28.149 | 3,51 | 53.988 | 3,31 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Ourense | | | | | | | | | |
| 032 Xinzo de Limia | | | | | | | | | |
| 036 Xunqueira de Ambía | | | | | | | | | |
| 037 Xunqueira de Espadanedo | | | | | | | | | |
| Total Provincia Ourense | 10.925 | 0,48 | 14 | 0,69 | 333 | 0,25 | 479 | 0,23 | |
| Total Comunidad GALICIA | 802.153 | 2,68 | 4.898 | 40,88 | 28.149 | 3,51 | 53.988 | 3,31 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % |
| Pontevedra | | | | | | | | |
| 020 Agolada | | | 61 | 95,31 | | | | |
| 001 Arbo | | | 5 | 11,36 | | | | |
| 003 Baiona | | | 5 | 12,20 | | | | |
| 002 Barro | | | 10 | 32,26 | | | | |
| 004 Bueu | 3.400 | 6,79 | 23 | 44,23 | 225 | 3,49 | 611 | 5,00 |
| 005 Caldas de Reis | | | 6 | 10,34 | | | | |
| 006 Cambados | | | 10 | 26,32 | | | | |
| 007 Campo Lameiro | | | 1 | 5,00 | | | | |
| 008 Cangas | 1.200 | 0,96 | 5 | 9,80 | 157 | 1,18 | 420 | 1,64 |
| 009 Cañiza, A | | | 11 | 20,75 | | | | |
| 010 Catoira | 1.500 | 3,69 | 6 | 23,08 | 11 | 0,95 | 42 | 1,25 |
| 011 Cerdedo | | | 20 | 71,43 | | | | |
| 012 Cotobade | | | 15 | 30,00 | | | | |
| 013 Covelo | | | 6 | 19,35 | | | | |
| 014 Crecente | | | 11 | 13,75 | | | | |
| 015 Cuntis | | | 13 | 22,03 | | | | |
| 016 Dozón | | | 1 | 3,85 | | | | |
| 017 Estrada, A | | | 77 | 47,53 | | | | |
| 018 Forcarei | | | 40 | 50,63 | | | | |
| 019 Fornelos de Montes | | | 14 | 50,00 | | | | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | |
|------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % |
| Pontevedra | | | | | | | | |
| 021 Gondomar | | | 12 | 13,48 | | | | |
| 022 Grove, O | 495 | 0,88 | 7 | 29,17 | 30 | 0,42 | 99 | 0,89 |
| 023 Guarda, A | | | 3 | 11,11 | | | | |
| 901 Illa de Arousa, A | | | | | | | | |
| 024 Lalín | | | 71 | 44,10 | | | | |
| 025 Lama, A | | | 31 | 65,96 | | | | |
| 026 Marín | | | 6 | 9,52 | | | | |
| 027 Meaño | | | 13 | 26,53 | | | | |
| 028 Meis | | | 4 | 9,52 | | | | |
| 029 Moaña | | | 7 | 19,44 | | | | |
| 030 Mondariz | | | 7 | 17,07 | | | | |
| 031 Mondariz-Balneario | | | 1 | 33,33 | | | | |
| 032 Moraña | | | 8 | 18,60 | | | | |
| 033 Mos | | | 23 | 29,11 | | | | |
| 034 Neves, As | | | 11 | 31,43 | | | | |
| 035 Nigrán | | | 4 | 4,82 | | | | |
| 036 Oia | | | 8 | 30,77 | | | | |
| 037 Pazos de Borbén | | | 5 | 18,52 | | | | |
| 041 Poio | | | 5 | 10,20 | | | | |
| 043 Ponte Caldelas | | | | | | | | |
| 042 Pontecareas | | | 28 | 26,67 | | | | |
| 044 Pontecesures | | | 1 | 9,09 | | | | |
| 039 Porriño, O | | | 19 | 27,94 | | | | |
| 040 Portas | | | 16 | 47,06 | | | | |
| 045 Redondela | | | 31 | 48,44 | | | | |
| 046 Ribadumia | | | 1 | 3,57 | | | | |
| 047 Rodeiro | | | 27 | 50,94 | | | | |
| 048 Rosal, O | | | 15 | 32,61 | | | | |
| 049 Salceda de Caselas | | | 11 | 21,15 | | | | |
| 050 Salvaterra de Miño | | | 9 | 13,04 | | | | |
| 051 Sanxenxo | 5.650 | 4,01 | 18 | 20,45 | 375 | 2,34 | 608 | 3,68 |
| 052 Silleda | | | 26 | 56,52 | | | | |
| 053 Soutomaior | | | 1 | 5,56 | | | | |
| 054 Tomiño | | | 86 | 53,75 | | | | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Pontevedra | | | | | | | | | |
| 055 Tui | 570 | 0,48 | 33 | 37,08 | 19 | 0,31 | 65 | 0,42 | |
| 056 Valga | | | 5 | 11,63 | | | | | |
| 059 Vila de Cruces | 1.250 | 1,37 | 15 | 20,83 | 18 | 0,59 | 56 | 1,05 | |
| 058 Vilaboa | | | 7 | 19,44 | | | | | |
| 060 Vilagarcía de Arousa | | | 25 | 31,65 | | | | | |
| 061 Vilanova de Arousa | 2.805 | 3,46 | 7 | 12,28 | 82 | 2,03 | 239 | 2,27 | |
| Total Provincia Pontevedra | 16.870 | 0,39 | 947 | 29,51 | 917 | 0,37 | 2.140 | 0,41 | |
| Total Comunidad GALICIA | 802.153 | 2,68 | 4.898 | 40,88 | 28.149 | 3,51 | 53.988 | 3,31 | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

Cuadro 15. 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 | % |
| Murcia | | | | | | | | |
| 001 Abanilla | | | | | | | | |
| 002 Abarán | 350 | 1,29 | | | 5 | 0,11 | | |
| 003 Águilas | | | 1 | 16,67 | | | | |
| 004 Albudeite | | | | | | | | |
| 005 Alcantarilla | | | | | | | | |
| 902 Alcázares, Los | | | | | | | | |
| 006 Aledo | | | | | | | | |
| 007 Alguazas | 2.000 | 4,67 | | | 150 | 5,05 | 400 | 4,82 |
| 008 Alhama de Murcia | | | | | | | | |
| 009 Archena | | | | | | | | |
| 010 Beniel | 4.865 | 7,04 | | | 51 | 1,88 | 204 | 2,31 |
| 011 Blanca | | | | | | | | |
| 012 Bullas | 10.382 | 23,27 | | | 66 | 1,62 | 163 | 1,32 |
| 013 Calasparra | 345 | 1,09 | | | 18 | 0,53 | 8 | 0,08 |
| 014 Campos del Río | | | | | | | | |
| 015 Caravaca de la Cruz | | | | | | | | |
| 017 Cehegín | 3.500 | 5,81 | | | 22 | 0,42 | 76 | 0,51 |
| 018 Ceutí | | | | | | | | |
| 019 Cieza | | | | | | | | |
| 020 Fortuna | 7.340 | 19,84 | | | 129 | 5,57 | 190 | 2,49 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| Total Provincia Murcia | 33.345 | 1,41 | 1 | 0,51 | 561 | 0,26 | 1.295 | 0,22 |
| Total Comunidad MURCIA, REGIÓN DE | 33.345 | 1,41 | 1 | 0,51 | 561 | 0,26 | 1.295 | 0,22 |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|---|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Rioja (La) | | | | | | | | | |
| 128 Sajazarra | | | | | | | | | |
| 129 San Asensio | | | | | | | | | |
| 130 San Millán de la Cogolla | | | | | | | | | |
| 131 San Millán de Yécora | | | | | | | | | |
| 132 San Román de Cameros | | | | | | | | | |
| 139 San Torcuato | | | | | | | | | |
| 142 San Vicente de la Sonsierra | | | | | | | | | |
| 134 Santa Coloma | | | | | | | | | |
| 135 Santa Engracia del Jubera | | | | | | | | | |
| 136 Santa Eulalia Bajera | | | | | | | | | |
| 138 Santo Domingo de la Calzada | | | | | | | | | |
| 140 Santurde de Rioja | | | | | | | | | |
| 141 Santurdejo | | | | | | | | | |
| 143 Sojuela | | | | | | | | | |
| 144 Sorzano | | | | | | | | | |
| 145 Sotés | | | | | | | | | |
| 146 Soto en Cameros | | | | | | | | | |
| 147 Terroba | | | | | | | | | |
| 148 Tirgo | | | | | | | | | |
| 149 Tobía | | | | | | | | | |
| 150 Tormantos | | | | | | | | | |
| 153 Torre en Cameros | | | | | | | | | |
| 151 Torrecilla en Cameros | | | | | | | | | |
| 152 Torrecilla sobre Alesanco | | | | | | | | | |
| 154 Torremontalbo | | | | | | | | | |
| 155 Treviana | | | | | | | | | |
| 157 Tricio | | | | | | | | | |
| 158 Tudelilla | | | | | | | | | |
| 160 Uruñuela | | | | | | | | | |
| 161 Valdemadera | | | | | | | | | |
| 162 Valgañón | | | | | | | | | |
| 163 Ventosa | | | | | | | | | |
| 164 Ventrosa | | | | | | | | | |
| 165 Viguera | 250 | 4,99 | 1 | 33,33 | 5 | 1,66 | | | |

| Municipios | DÉFICIT DEL SERVICIO | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|-------|-----------|------|------------|------|--|
| | RED DE DISTRIBUCIÓN | | NÚCLEOS | | VIVIENDAS | | HABITANTES | | |
| | METROS NECESARIOS | % SOBRE LA RED EXISTENTE | Nº | % | Nº | % | Nº | % | |
| Rioja (La) | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | |
| 180 Zarratón | | | | | | | | | |
| 181 Zarzosa | | | | | | | | | |
| 183 Zorraquín | | | | | | | | | |
| Total Provincia Rioja (La) | 820 | 0,06 | 8 | 3,20 | 18 | 0,02 | 3 | | |
| Total Comunidad RIOJA, LA | 820 | 0,06 | 8 | 3,20 | 18 | 0,02 | 3 | | |
| Total Nacional | 1.354.977 | 0,95 | 5.735 | 16,91 | 47.957 | 0,47 | 82.254 | 0,44 | |

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

NOTA: Cuando el déficit de abastecimiento de agua, solamente afecta a una parte del núcleo, solo se recoge el número de viviendas, habitantes y longitud que están afectados por ese déficit, quedando los dos campos relativos al núcleo en blanco.