



COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS.

DEMARCAACION DE ANDALUCIA, CEUTA Y MELILLA.

Informe sobre la

SITUACIÓN DE LA DEPURACIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA

*Analizando la población que depura sus
aguas y qué núcleos disponen de EDAR*

ANEXO:

ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS MUNICIPIOS MALAGUEÑOS

MARZO 2013



Vertido Río Guadalhorce



EDAR Arroyo de la Miel



EDAR de Fuengirola



Estado desembocadura del
Guadalhorce



INDICE

| | |
|----------------------------|----|
| ALAMEDA | 5 |
| ALCAUCÍN | 6 |
| ALFARNATE | 7 |
| ALFARNATEJO | 8 |
| ALGARROBO | 9 |
| ALGATOCÍN | 10 |
| ALHAURÍN DE LA TORRE | 11 |
| ALHAURÍN EL GRANDE | 12 |
| ALMÁCHAR | 13 |
| ALMARGÉN | 14 |
| ALMOGÍA | 15 |
| ALORA 16 | |
| ALOZAINA | 17 |
| ALPANDEIRE | 18 |
| ANTEQUERA | 19 |
| ÁRCHEZ | 20 |
| ARCHIDONA | 21 |
| ARDALES | 22 |
| ARENAS | 23 |
| ARRIATE | 24 |
| ATAJATE | 25 |
| BENADALID | 26 |
| BENAHAVÍS | 27 |
| BENALAURÍA | 28 |
| BENALMÁDENA | 29 |
| BENAMARGOSA | 30 |
| BENAMOCARRA | 31 |
| BENAOJÁN | 32 |
| BENARRABÁ | 33 |
| BORGE (EL) | 34 |
| BURGO (EL) | 35 |
| CAMPILLOS | 36 |
| CANILLAS DE ACEITUNO | 37 |
| CANILLAS DE ALBAIDA | 38 |



| | |
|----------------------------|----|
| CAÑETE LA REAL | 39 |
| CARRATRACA | 40 |
| CARTAJIMA | 41 |
| CARTAMA | 42 |
| CASABERMEJA | 43 |
| CASARABONELA..... | 44 |
| CASARES | 45 |
| COÍN 46 | |
| COLMENAR..... | 47 |
| COMARES | 48 |
| COMPETA | 49 |
| CORTÉS DE LA FRONTERA..... | 50 |
| CUEVA BAJAS..... | 51 |
| CUEVAS DEL BECERRO | 52 |
| MUNICIPIO | 53 |
| CUEVAS DE SAN MARCOS..... | 53 |
| CÚTAR 54 | |
| ESTEPONA..... | 55 |
| FARAJÁN | 56 |
| FRIGILIANA | 57 |
| FUENGIROLA..... | 58 |
| FUENTE DE PIEDRA | 59 |
| GAUCÍN | 60 |
| GENALGUACIL..... | 61 |
| GUARO..... | 62 |
| HUMILLADERO..... | 63 |
| IGUALEJA | 64 |
| ISTÁN 65 | |
| IZNATE 66 | |
| JIMERA DE LIBAR | 67 |
| JUBRIQUE | 68 |
| JUZCAR..... | 69 |
| MACHARAVIALLA..... | 70 |
| MÁLAGA | 71 |
| MANILVA | 72 |
| MARBELLA | 73 |
| MIJAS 74 | |
| MOCLINEJO..... | 75 |



| | |
|----------------------------------|-----|
| MOLLINA..... | 76 |
| MONDA | 77 |
| MONTEJAQUE..... | 78 |
| NERJA 79 | |
| OJÉN 80 | |
| PARAUTA | 81 |
| PERIANA | 82 |
| PIZARRA | 83 |
| PUJERRA | 84 |
| RINCÓN DE LA VICTORIA | 85 |
| RIOGORDO..... | 86 |
| RONDA..... | 87 |
| SALERES | 88 |
| SAYALONGA..... | 89 |
| SEDELLA | 90 |
| SERRATO..... | 91 |
| SIERRA DE YEGUAS | 92 |
| TEBA 93 | |
| TOLOX 94 | |
| TORROX | 96 |
| TOTALÁN | 97 |
| VALLE DE ABDALAJÍS..... | 98 |
| VÉLEZ MÁLAGA..... | 99 |
| VILLANUEVA DE ALGAIDAS..... | 100 |
| MUNICIPIO | 101 |
| VILLANUEVA DE TAPIA..... | 101 |
| VILLANUEVA DEL ROSARIO | 102 |
| VILLANUEVA DEL TRABUCO..... | 103 |
| VILLANUEVA DE LA CONCEPCIÓN..... | 104 |
| VIÑUELA | 105 |
| YUNQUERA | 106 |



| MUNICIPIO | Población | 5.426 | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| ALAMEDA | Población que depura | 5.400 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 99.52 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALAMEDA | EDAR EN SERVICIO | 5,400 | Terminada |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 26 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activados-Turbinas | | CONSORCIO DE AGUAS DE MÁLAGA | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - | |
| ESTADO | | Funcionamiento del Sistema de Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 2.469 | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| ALCAUCÍN | Población que depura | 601 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 24.34 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALCAUCÍN | EDAR EN SERVICIO | 601 | Funcionamiento |
| PUENTE (EL) | SIN COLECTORES | 598 | No depura / No Conectada |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 264 | |
| VENTA BAJA | SIN COLECTORES | 228 | No depura / No Conectada |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 180 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 145 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 138 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 93 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 62 | |
| CORTIJILLOS (LOS) | SIN COLECTORES | 36 | No depura / No Conectada |
| TORIL (EL) | SIN COLECTORES | 31 | No depura / No Conectada |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 28 | |
| ESPIÑO | SIN COLECTORES | 27 | No depura / No Conectada |
| CERRO (EL) | SIN COLECTORES | 25 | No depura / No Conectada |
| MAJADAS (LAS) | SIN COLECTORES | 13 | No depura / No Conectada |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activados | | CONSORCIO DE AGUAS DE MÁLAGA | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | Agrupación de vertidos y colectores en los núcleos de Alcaucín | |
| ESTADO | | Funcionamiento del Sistema de Depuración | |
| | | Dimensión Insuficiente a población | |
| | | Presenta Carencias y Problemas | |
| | | Núcleos SIN DEPURACIÓN | |



| MUNICIPIO | Población | 1.362 | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| ALFARNATE | Población que depura | 1.350 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 99.12 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALFARNATE | EDAR EN SERVICIO | 1.350 | Funcionamiento |
| •DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 12 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Biodiscos | | CONSORCIO DE AGUAS DE MÁLAGA | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Alfarnate, Alfarnatejo, Periana y RÍOgordo. | |
| ESTADO | | Funcionamiento del Sistema de Depuración | |
| | | Mejoras en el Sistema | |
| | | Instalar el accionamiento del biodisco en el eje de forma directa | |



| MUNICIPIO | Población | 516 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| ALFARNATEJO | Población que depura | 247 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 47.87 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| ALFARNATEJO | EDAR EN SERVICIO | 1.350 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 12 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Decantador-digestos con oxidación | | CONSORCIO DE AGUAS DE MÁLAGA | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Alfarnate, Alfarnatejo, Periana y RÍOgordo. | | |
| ESTADO | | Funcionamiento del Sistema de Depuración | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |
| | | Construcción de una nueva EDAR | | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 6.144 | |
| ALGARROBO | Población que depura | 5.919 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 96.34 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALGARROBO | AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD | 2,459 | - |
| ALGARROBO-COSTA | CONECTADO | 3,039 | |
| TRAYAMAR | CONECTADO | 308 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 166 | |
| LLANOS (LOS) | CONECTADO | 85 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 59 | |
| CAMARILLAS | CONECTADO | 28 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activos-Turbinas | | AXARAGUA | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación y mejora de la EDAR de Algarrobo | |
| ESTADO | | -Funcionamiento del Sistema de Depuración | |
| | | -Mejoras en el Sistema | |



| MUNICIPIO | Población | 929 |  | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
| ALGATOCÍN | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| ALGATOCÍN | SIN DEPURACIÓN | 713 | - | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 216 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| - | | - | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Algatocín, Benalauría y Benarrabá | | |
| ESTADO | | Sin Depuración | | |



| MUNICIPIO | Población | 33.567 | |
|---|-------------------------------------|--|--|
| ALHAURÍN DE LA TORRE | Población que depura | 30.014 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 89.42 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALHAURÍN DE LA TORRE | CONECTADO | 13,413 | |
| TOMILLARES (LOS) | CONECTADO | 11,193 | Con red Saneamiento a EDAR Guadalhorce |
| PINOS DE ALHAURÍN | CONECTADO | 2,040 | Con red Saneamiento a EDAR Guadalhorce |
| PEÑÓN-MOLINA | CONECTADO | 1,236 | Con red Saneamiento a EDAR Guadalhorce |
| ALAMILLO (EL) | CONECTADO | 1,022 | Con red Saneamiento a EDAR Guadalhorce |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 926 | |
| ROMERAL (EL) | SIN COLECTORES | 906 | Dispone de una obra en licitación para conectar EDAR Guadalhorce |
| TORRE ALQUERIA | AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD | 495 | Con Depuradora en Estado de Ampliación |
| ZAPATA | CONECTADO | 470 | Con red Saneamiento a EDAR Guadalhorce |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 340 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 317 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 282 | |
| LAGAR DE LAS PITAS | SIN COLECTORES | 261 | Dispone de una obra en licitación para conectar EDAR Guadalhorce |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 203 | |
| SANTA AMALIA | SIN COLECTORES | 125 | Faltan 500 m para conectar a RED GENERAL |
| ALQUERÍA (LA) | SIN COLECTORES | 109 | ?? |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 83 | |
| MESTANZA | CONECTADO | 82 | Con red Saneamiento a EDAR Guadalhorce |
| PIAMONTE-LOMA DEL VALLE | CONECTADO | 63 | Con red Saneamiento a EDAR Guadalhorce |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Agua tratada en la EDAR del GUADALHORCE | | EMASA | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Alhaurín de la Torre y colectores en sus núcleos y en los de Alhaurín el Grande | |
| ESTADO | | En funcionamiento / Compartida CON funcionamiento | |
| | | Los Núcleos Compartida SIN funcionamiento | |



| MUNICIPIO | Población | 22.785 |  | |
|--|-------------------------------------|--|--|--|
| ALHAURÍN EL GRANDE | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| ALHAURÍN EL GRANDE | SIN DEPURACIÓN | 16,748 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 4,114 | | |
| VILLAFRANCO DEL GUADALHORCE | SIN COLECTORES | 735 | No depura / Con red de saneamiento | |
| PARRAL (EL) | SIN COLECTORES | 311 | No depura / Con red de saneamiento | |
| CHICHARA (LA) | SIN COLECTORES | 235 | No depura / Con red de saneamiento | |
| ZANGANO (EL) | SIN COLECTORES | 206 | Conectada a la red general de saneamiento | |
| PACA (LA) | SIN COLECTORES | 186 | Depuradora propia | |
| CIGARRAL (EL) | SIN COLECTORES | 89 | No depura / Con red de saneamiento | |
| BUENAVISTA | SIN COLECTORES | 76 | No depura / Con red de saneamiento | |
| INTERLEN | SIN COLECTORES | 61 | Depuradora propia | |
| FUENTE DEL PERRO | SIN COLECTORES | 24 | Depuradora propia | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Agua tratada en la futura EDAR del Norte | | EMASA | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Alhaurín de la Torre y colectores en sus núcleos y en los de Alhaurín el Grande | | |
| ESTADO | | Sin Depuración | | |
| | | Los Núcleos Compartida SIN funcionamiento | | |



| MUNICIPIO | Población | 1.896 |  |
|--|---|--|--|
| ALMÁCHAR | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALMACHAR | EDAR FUERA DE SERVICIO | 1,801 | Quedó inoperativa en las inundaciones de septiembre de 2012 |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 93 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 2 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Lecho Bacteriano | | Consorcio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de la EDAR de Almáchar | |
| ESTADO | Sin Depuración | | |
| | Daños muy importantes en ambos en el colector de Almáchar y colector de El Borge, que entran de forma independiente a la EDAR, conjunta para los dos municipios. En el colector de Almáchar se estima en unos 200 m de colector, con sus correspondientes pozos de registro, las obras a reponer, así como la ingerencia con la entrada a la EDAR | | |
| | Se ha producido el aterramiento de todo el pretratamiento | | |
| En el interior de la EDAR fuerte daño y aterramiento | | | |

Fugas en el colector



| MUNICIPIO | Población | 2.153 | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| ALMARGÉN | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALMARGÉN | EN PROYECTO | 2.114 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 39 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| - | | - | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y Colectores en Almargen, Teba y Sierra de Yeguas. | |
| ESTADO | | Sin Depuración- | |



| MUNICIPIO | Población | 4.316 |  Estado de la depuradora  Imagen donde se aprecia los elementos electromecánico | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
| ALMOGÍA | Población que depura | 184 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 4.26 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| ALMOGIA | EDAR FUERA DE SERVICIO | 2,388 | Quedó inoperativa en las inundaciones de septiembre de 2012 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 317 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 306 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 295 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 255 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 211 | | |
| NUÑEZ (LOS) | CONECTADO | 184 | Conectada a red de saneamiento de Málaga (DEPURA) | |
| ARROYO COCHE | SIN DEPURACIÓN | 115 | No depura | |
| FUENTE AMARGA | SIN DEPURACIÓN | 81 | Fosa Séptica | |
| MONTERROSO | SIN DEPURACIÓN | 52 | No depura | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 40 | | |
| CURATO (EL) | SIN DEPURACIÓN | 34 | Fosa Séptica | |
| MORAS (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 22 | No depura | |
| BARRANCO DEL SOL | SIN DEPURACIÓN | 16 | Fosa Séptica | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Biodiscos | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | -Adecuación y mejora de las EDAR de Almogía, Valle de Abdalajís y Villanueva de la Concepción | | |
| ESTADO | | SIN DEPURACIÓN | | |
| | | En el pretratamiento tipo "compacto" instalado se observa la rotura del cable de acero del desengrasador, rotura de finales de carrera y otros elementos del automatismo | | |
| | | Daños observados en diferentes elementos de la planta: cerramientos, pretratamiento, biodiscos, decantador, etc | | |



| MUNICIPIO | Población | 13.469 | |
|---|-------------------------------------|---|------------------------------------|
| ALORA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALORA | EN CONSTRUCCIÓN | 8,797 | |
| PUENTE (EL) | SIN COLECTORES | 1,139 | No depura / Con red de saneamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 580 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 543 | |
| BERMEJO-CARACUEL | SIN COLECTORES | 418 | No depura / Con red de saneamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 352 | |
| BELLAVISTA | SIN COLECTORES | 292 | No depura / Con red de saneamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 267 | |
| BARRIADA ESTACIÓN | SIN COLECTORES | 188 | No depura / Con red de saneamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 178 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 160 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 115 | |
| MELLIZAS ESTACIÓN (LAS) | SIN COLECTORES | 98 | No depura / Con red de saneamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 77 | |
| PAREDONES-CERRAJONES | SIN COLECTORES | 71 | No depura / Con red de saneamiento |
| CHORRO (EL) | SIN COLECTORES | 65 | No depura / Con red de saneamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 54 | |
| LLANOS (LOS) | SIN COLECTORES | 42 | No depura / Con red de saneamiento |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| - | | - | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Álora, Pizarra y sus núcleos | |
| ESTADO | | En Fase de Adjudicación | |
| | | Compartidas SIN funcionamiento | |
| | | Núcleos SIN depuración | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 2.238 | |
| ALOZAINA | Población que depura | 2.088 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 93.30 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALOZAINA | EDAR EN SERVICIO | 2.088 | Terminada |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 123 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 23 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Biodiscos | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Alozaina, Tolox y Yunquera | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema de Depuración | |
| | | Mejoras en el Sistema | |
| | | Instalar un equipo de deshidratación | |
| | | Reparar biodisco: existe un "paquete" de discos en el interior del biodisco por desprendimiento y otro "paquete" que se desprendió está fuera del biodisco | |



| MUNICIPIO | Población | 278 |  | |
|---|-------------------------------------|------|--|-----------------------------|
| ALPANDEIRE | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ALPANDEIRE | SIN DEPURACIÓN | | 273 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | | 5 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| - | | | - | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | - EDAR y colectores en Alpandei, Faraján, Genalguacil y Jubrique. | |
| ESTADO | | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 45.037 | |
|---|-------------------------------------|---|---|
| ANTEQUERA | Población que depura | 39.675 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 88.09 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ANTEQUERA | EDAR EN SERVICIO | 35,997 | |
| VILLANUEVA DE LA CONCEPCION | EDAR EN SERVICIO | 2,587 | No dice nada |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1,209 | |
| BOBADILLA-ESTACIÓN | SIN DEPURACIÓN | 965 | Dispone de Depuradora |
| CARTAOJAL | SIN DEPURACIÓN | 918 | No depura |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 765 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 536 | |
| JOYA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 380 | No depura |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 318 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 235 | |
| BOBADILLA | SIN DEPURACIÓN | 178 | No depura |
| LLANOS DE ANTEQUERA | SIN DEPURACIÓN | 163 | Dispone de Depuradora propia (AVERIADA) |
| BARRIADA ORTIZ RECIO | SIN DEPURACIÓN | 157 | No depura |
| CAÑADAS DE PAREJA | SIN DEPURACIÓN | 126 | Dispone de Depuradora |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 106 | |
| NOGALES (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 102 | No depura |
| COLONIA SANTA ANA | SIN DEPURACIÓN | 91 | No depura |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 86 | |
| VILLANUEVA DE CAUCHE | SIN DEPURACIÓN | 72 | ?? |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 27 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 19 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activos | | Aguas del Torcal | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en los núcleos de Antequera | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Sin Depuración en núcleos | |



| MUNICIPIO | Población | 437 | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| ÁRCHEZ | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ÁRCHEZ | EN PROYECTO | 304 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 133 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| - | | - | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Árchez, Arenas y Salares | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 8.868 | | |
|---|---|--------------------------------|-----------------------------|--|
| ARCHIDONA | Población que depura | 7.652 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 86.29 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| ARCHIDONA | EDAR EN SERVICIO | 7,652 | Terminada | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 370 | | |
| ESTACIÓN DE SALINAS | SIN DEPURACIÓN | 337 | No depura | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 152 | | |
| ESTACIÓN DE ARCHIDONA | SIN DEPURACIÓN | 130 | No depura / No Conectada | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 94 | | |
| HUERTAS DEL RÍO | SIN DEPURACIÓN | 70 | No depura / No Conectada | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 63 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - | | |
| ESTADO | Funcionamiento Sistema de Depuración | | | |
| | Mejoras en el Sistema | | | |
| | Vierte a zonas sensibles por lo que se requiere un tratamiento para eliminar nitrógeno y fósforo | | | |
| | Sustitución del SCADA y autómatas | | | |
| | Instalación de un silo y bomba de elevación de fangos, que permita la evacuación de los fangos mediante un camión a vertedero | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| MUNICIPIO | Población | 2.638 | | |
| ARDALES | Población que depura | 2.454 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 93.03 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| ARDALES | EDAR EN SERVICIO | 2,454 | Terminada | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 150 | | |
| PANTANO DEL CHORRO | SIN DEPURACIÓN | 34 | No depura / No Conectada | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lecho Bacteriano y Biodiscos | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 1.421 | |
| ARENAS | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ARENAS | EN PROYECTO | 1,069 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 261 | |
| VADOS (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 48 | No depura |
| DAIMALOS | SIN DEPURACIÓN | 43 | Fosas Sépticas |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Árchez, Arenas y Salares | |
| ESTADO | | SIN Depuración | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 4.062 | |
| ARRIATE | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ARRIATE | SIN DEPURACIÓN | 3.724 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 338 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | Explotación Consorcio | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Arriate, Benaoján y Montejaque | |
| ESTADO | | SIN Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 146 |  |
|---|-------------------------------------|---|--|
| ATAJATE | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ATAJATE | SIN DEPURACIÓN | 146 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Atajate, Benadalid y Jimera de Líbar | |
| ESTADO | | SIN Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 261 | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| BENADALID | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| BENADALID | SIN DEPURACIÓN | 220 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 23 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 18 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Atajate, Benadalid y Jimera de Líbar | | |
| ESTADO | | SIN Depuración | | |



| MUNICIPIO | Población | 3.844 | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| BENAHAVÍS | Población que depura | 3.253 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 84.63 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BENAHAVIS , | CONECTADO | 1,582 | |
| ARTOLA | CONECTADO | 1,097 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 387 | |
| CORTES | CONECTADO | 326 | |
| MADROÑAL (EL) | CONECTADO | 205 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 163 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 41 | |
| COLINAS DE GUADALMANSA | CONECTADO | 22 | |
| COLINAS DE MARBELLA | CONECTADO | 21 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| FANGOS ACTIVOS | | ACOSOL | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de colectores en los núcleos de Benahavís | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema de Depuración | |
| | | Compartida CON funcionamiento | |
| | | Núcleos SIN Depuración | |



| | | | |
|--|--|---|--|
| MUNICIPIO | Población | 508 |  |
| BENALAURÍA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BENALAURÍA | SIN DEPURACIÓN | 341 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 116 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 43 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 7 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Algatocín, Benalauría y Benarrabá. | |
| ESTADO | | SIN Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 55.960 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| BENALMÁDENA | Población que depura | 55.842 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 99.79 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| BENALMADENA | AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD | 42,784 | Funcionamiento | |
| TORREQUEBRADA | CONECTADO | 5,025 | | |
| BENALMADENA | CONECTADO | 3,985 | | |
| CAPELLANIA (LA) | CONECTADO | 1,382 | | |
| PERLA-TORREMUELLE (LA) | CONECTADO | 1,374 | | |
| SIERREZUELA (LA) | CONECTADO | 962 | | |
| SANTANA | CONECTADO | 175 | | |
| CARVAJAL | CONECTADO | 155 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 114 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 4 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | ACOSOL | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Agrupación de vertidos y colectores en los núcleos de Benalmádena. | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema de Depuración | | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 1.642 | |
| BENAMARGOSA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BENAMARGOSA | EN PROYECTO | 1.459 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 183 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Benamargosa y Moclinejo | |
| ESTADO | | SIN Depuración | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 3.080 | |
| BENAMOCARRA | Población que depura | 2.955 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 95.94 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BENAMOCARRA | CONECTADO | 2.955 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 125 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Agua tratada en EDAR Vélez - Málaga | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema de Depuración | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | |



| MUNICIPIO | Población | 1.629 |  |
|---|---|-----------|--|
| BENAOJÁN | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BENAOJÁN | SIN DEPURACIÓN | 1.551 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 78 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | - EDAR y colectores en Arriate, Benaoján y Montejaque | | |
| ESTADO | SIN Depuración | | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 570 | |
| BENARRABÁ | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BENARRABÁ | SIN DEPURACIÓN | 530 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 40 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Algotocín, Benalauría y Benarrabá | |
| ESTADO | | SIN Depuración | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 1.046 | |
| BORGE (EL) | Población que depura | 884 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 84.51 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BORGE (EL) | EDAR EN SERVICIO | 884 | Funcionamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 158 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 4 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Biodiscos | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Compartida CON Funcionamiento | |
| | | Mejoras en el Sistema | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 2.027 | |
| BURGO (EL) | Población que depura | 1.857 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 91.61 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| BURGO (EL) | EDAR EN SERVICIO | 530 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 40 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Biodiscos | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 8.543 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| CAMPILLOS | Población que depura | 8.488 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 99.36 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CAMPILLOS | EDAR EN SERVICIO | 8.488 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 55 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Cañete la Real y Adecuación y mejoras de la EDAR de Campillos | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |
| | | Instalar un segunda centrífuga | | |
| | | Cambiar las bombas de polielectrolito | | |
| | | Cambiar el SCADA y autómatas | | |
| | | Reparar el Control de la altura del agua de entrada | | |
| | | Reparar el puente grúa | | |
| | | Reparar tamiz | | |



| MUNICIPIO | Población | 2.320 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| CANILLAS DE ACEITUNO | Población que depura | 1.469 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 63.32 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CANILLAS DE ACEITUNO | EDAR EN SERVICIO | 1,469 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 411 | | |
| RÍO BERMUZA | SIN DEPURACIÓN | 175 | No depura | |
| PASADA DE GRANADILLO | SIN DEPURACIÓN | 110 | Fosas Sépticas | |
| CAPITOS (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 46 | No depura | |
| LOMA LAS CHOZAS | SIN DEPURACIÓN | 31 | Fosas Sépticas | |
| PORTUGALEJO | SIN DEPURACIÓN | 31 | No depura | |
| GOMEZ (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 25 | No depura | |
| RUBITE | SIN DEPURACIÓN | 22 | No depura | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Canillas del Aceituno y Cómpea | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Dimensionamiento Insuficiente a población | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |
| | | El caudal de entrada a la EDAR es bajo (de 100 a 180 m ³ /día) respecto al de proyecto (400 m ³ /día). Por lo que el tiempo de retención hidráulico supera ampliamente el de diseño. Por ello, el reactor biológico habría que dividirlo | | |
| | | Habría que cambiar la posición de la tubería del tamiz para que el camión pueda deshidratar directamente, pues las eras de secado en invierno son insuficientes para la deshidratación de los fangos | | |



| | | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| MUNICIPIO | Población | 902 | | |
| CANILLAS DE ALBAIDA | Población que depura | 678 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 75.17 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CANILLAS DE ALBADIA | EDAR EN SERVICIO | 678 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 224 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Biodiscos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | | Cambiar el biodisco | | |
| | | Cambio del decantador secundario | | |
| | | Mejorar el tratamiento con un buen desengrasador | | |



| MUNICIPIO | Población | 2.024 | | |
|---|--|--|-----------------------------|--|
| CAÑETE LA REAL | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CAÑETE LA REAL | EDAR EN SERVICIO | 1.947 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 77 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lechos de Turba | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Cañete la Real y Adecuación y mejoras de la EDAR de Campillos | | |
| ESTADO | Funciona Sistema de Depuración | | | |
| | Dimensionamiento insuficiente a la Población | | | |
| | Mejoras en el Sistema | | | |
| | Precisa de una reforma total, pues con las lluvias de hace dos inviernos la planta está en muy mal estado | | | |
| | La Consejería de Medio Ambiente tiene el proyecto redactado | | | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 923 | |
| CARRATRACA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| CARRATRACA | EN PROYECTO | 776 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 147 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y Colectores en Carratraca | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 242 |  |
|---|-------------------------------------|---|--|
| CARTAJIMA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| CARTAJIMA | SIN DEPURACIÓN | 242 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | - EDAR y colectores en Cartajima y Júzcar | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y Colectores en Carratraca | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 20.436 |  |
|---|-------------------------------------|---|--|
| CARTAMA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| CARTAMA | SIN COLECTORES | 5,603 | Ampliación de Cartama |
| ESTACIÓN | NO CONECTADO | 8,519 | Dispone de red pero vierte al cauce |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1,328 | |
| SEXMO | NO CONECTADO | 1,119 | Dispone de red pero vierte al cauce |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 636 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 531 | |
| LOMA DE CUENCA | NO CONECTADO | 406 | Dispone de red pero vierte al cauce |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 393 | |
| NUEVA ALJAIMA-TRES LEGUAS | NO CONECTADO | 362 | Dispone de red pero vierte al cauce |
| AMPLIACION DE CARTAMA | NO CONECTADO | 299 | Dispone de red pero vierte al cauce |
| GIBRALGALIA | SIN COLECTORES | 257 | No depura |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 188 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 174 | |
| DOÑA ANA | SIN COLECTORES | 127 | No depura |
| SIERRA LLANA I | SIN COLECTORES | 104 | No depura |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 91 | |
| PUERTO TERRON | SIN COLECTORES | 81 | No depura |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 80 | |
| ESTACIÓN DE ALJAIMA | SIN COLECTORES | 64 | No depura |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 45 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 29 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Agrupación de vertidos y colectores en núcleos de Cártama | |
| ESTADO | | Compartida SIN Funcionamiento | |
| | | Núcleos SIN sistema de Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 3.509 | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--|
| CASABERMEJA | Población que depura | 2.779 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 79.20 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CASABERMEJA | EDAR EN SERVICIO | 2.779 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 301 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 229 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 145 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 55 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Biodiscos | | Consorcio de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema de Depuración | | |



| MUNICIPIO | Población | 2.767 |  |
|---|-------------------------------------|--|--|
| CASARABONELA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| CASARABONELA | EN PROYECTO | 1.944 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 823 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Casarabonela, Guaro y Monda | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 4.797 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| CASARES | Población que depura | 4.135 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 86.20 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CASARES (ACOSOL) | EDAR EN SERVICIO | 2,161 | | |
| CASARES COSTA | CONECTADO | 1,077 | | |
| SECADERO | CONECTADO | 897 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 524 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 112 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 26 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | ACOSOL | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Casarabonela, Guaro y Monda | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema de Depuración | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 21.484 | |
| COÍN | Población que depura | 354 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 1.65 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| COIN | EN PROYECTO | 14,752 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 3,404 | |
| RODEO (EL) | ACT. SINGULAR | 1,590 | |
| MIRAVALLE LOS MONTECILLOS | ACT. SINGULAR | 1,264 | |
| DELICIAS (LAS) | CONECTADO | 354 | |
| MIRALMONTE | ACT. SINGULAR | 120 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Coín y sus núcleos | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |
| | | En Fase de Estudio | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 3.625 | |
| COLMENAR | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| COLMENAR | EN CONSTRUCCIÓN | 3,090 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 289 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 119 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 114 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 13 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Coín y sus núcleos | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |
| | | En Fase de Construcción | |



| MUNICIPIO | Población | 1.570 | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|
| COMARES | Población que depura | 459 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 29.24 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| COMARES | EDAR EN SERVICIO | 384 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 196 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 177 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 176 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 122 | | |
| ENCINILLAS (LAS) | EDAR EN SERVICIO | 75 | Dispone de depuradora | |
| ROMO | SIN DEPURACIÓN | 40 | No depura | |
| CUESTA-VENTORROS (LA) | SIN DEPURACIÓN | 39 | No depura | |
| BARRIADA LOS VENTORROS | SIN DEPURACIÓN | 39 | No depura | |
| CUEVAS (LAS) | SIN DEPURACIÓN | 32 | No depura | |
| LLANO DE ALMENDRA | SIN DEPURACIÓN | 32 | No depura | |
| MARINES (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 31 | No depura | |
| LOMA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 30 | No depura | |
| ALQUERIA | SIN DEPURACIÓN | 28 | No depura | |
| HUERTAS ABAJO | SIN DEPURACIÓN | 28 | No depura | |
| CHAMIZOS (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 28 | No depura | |
| OLIVAR (EL) | SIN DEPURACIÓN | 26 | No depura | |
| GALLEGOS (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 26 | No depura | |
| DIOSES (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 23 | No depura | |
| GOMEZ (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 22 | No depura | |
| LO DON ESTEBAN | SIN DEPURACIÓN | 10 | No depura | |
| HIJANOS (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 6 | No depura | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Biodiscos | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 3.794 | |
| COMPETA | Población que depura | 2.612 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 68.85 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| COMPETA | EDAR EN SERVICIO | 2.612 | |
| 'DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1.182 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activos | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Canillas del Aceituno y Cómpeta | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | |
| | | Mejoras en el Sistema | |
| | | Sustituir el aireador hundido en el biológico y cambio de los otros 3 existentes | |
| | | Mejora del decantador secundario dotándolo de un "poceto" para la recogida de los fangos y bombeo a los espesadores (existentes) y que permita la recirculación de los fangos | |
| | | Cambiar el SCADA y el autómata | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 3.762 | |
| CORTÉS DE LA FRONTERA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| CORTES DE LA FRONTERA | SIN DEPURACIÓN | 2,578 | |
| COLMENAR (EL) | SIN COLECTORES | 589 | |
| CAÑADA DEL REAL TESORO | SIN COLECTORES | 450 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 61 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 48 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 16 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 15 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 5 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |
| | | Núcleos Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 1.463 | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| CUEVA BAJAS | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CUEVAS BAJAS | EDAR EN SERVICIO | 1.433 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 30 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lecho de Turba | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Cuevas Bajas y EDAR y colectores de Villanueva de Tapia y Villanueva del Trabuco | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |
| | | Precisa de una planta nueva | | |
| | | El proyecto se está redactando por la Consejería de Medio Ambiente | | |



| MUNICIPIO | Población | 1.820 | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|
| CUEVAS DEL BECERRO | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CUEVAS DEL BECERRO | EN PROYECTO | 1.806 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 20 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Sin Depuración | | |
| | | En Fase de Adjudicación | | |



| MUNICIPIO | Población | 4.142 | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|
| CUEVAS DE SAN MARCOS | Población que depura | 3.946 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 95.27 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CUEVAS DE SAN MARCOS | EDAR EN SERVICIO | 3,946 | | |
| ALDEA DEL PILAR | ACT. SINGULAR | 179 | No depura / No Conectada | |
| *DISEMINADO* | SIN DEPURACIÓN | 17 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lechos Bacterianos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |



| MUNICIPIO | Población | 655 | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| CÚTAR | Población que depura | 235 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 35.88 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| CUTAR | EDAR EN SERVICIO | 235 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 175 | | |
| SALTO DEL NEGRO | SIN DEPURACIÓN | 130 | No depura | |
| ZUBIA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 62 | No depura | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 27 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 26 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Biodiscos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | | Reparar el biodisco | | |
| | | Repasar el conjunto de equipos electromecánicos tras tanto tiempo sin funcionar | | |



| MUNICIPIO | Población | 62.848 |  |
|------------------------------------|-------------------------------------|---|--|
| ESTEPONA | Población que depura | 61.037 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 97.12 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| ESTEPONA | EDAR EN SERVICIO | 46,686 | |
| NUEVA ATALAYA | CONECTADO | 2,615 | |
| BEL-AIR | CONECTADO | 1,514 | |
| RESINERA-VOLADILLA | CONECTADO | 1,505 | |
| PARAISO-BARRONAL | CONECTADO | 1,281 | |
| CANCELADA | CONECTADO | 1,089 | |
| ATALAYA-ISDABE | CONECTADO | 1,076 | |
| GASPARA (LA) | CONECTADO | 959 | |
| PADRON (EL) | CONECTADO | 943 | |
| SALADILLO-BENAMARA | CONECTADO | 849 | |
| VELERIN (EL) | CONECTADO | 704 | |
| BAHIA DORADA | CONECTADO | 461 | |
| BUENAS NOCHES | CONECTADO | 384 | |
| LLANOS (LOS) | CONECTADO | 351 | |
| PLAYA DEL SOL-VILLACANA | CONECTADO | 351 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 338 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 338 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 309 | |
| REINOSO | CONECTADO | 254 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 214 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 211 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 151 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 100 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 88 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 39 | |
| CORTES | CONECTADO | 15 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 12 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 9 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activos | | ACOSOL | |
| REL.DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de colectores en los núcleos de Estepona | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | |
| | | Presenta Núcleos SIN Depuración | |



| | | | |
|--|--|--|--|
| MUNICIPIO | Población | 296 |  |
| FARAJÁN | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| FARAJAN | SIN DEPURACIÓN | 264 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 32 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Alpandeire, Faraján, Genalguacil y Jubrique | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 2.978 | | |
|---|---|---|--|--|
| FRIGILIANA | Población que depura | 2.379 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 82.91 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| FRIGILIANA | EDAR EN SERVICIO | 2,379 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 509 | | |
| CORTIJOS DE SAN RAFAEL | SIN DEPURACIÓN | 70 | Depura / Conectadas a red de saneamiento | |
| MOLINETA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 20 | Depura / Conectadas a red de saneamiento | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | Funciona Sistema de Depuración | | | |
| | Dimensionamiento Insuficiente a la Población | | | |
| | La planta está al límite de su capacidad | | | |
| | Instalar SCADA o pantalla-terminal programable de 6-8" que permita modificar los rangos de funcionamiento de los equipos. Cambiar el autómata | | | |
| | Cambiar el aireador superficial parado, comprobar los ejes de los aireadores existentes | | | |
| | | Mejora del decantador secundario dotándolo de un "poceto" para la recogida de los fangos; construcción de un pozo de bombeo para la recirculación y purga de los fangos | | |



| | | | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| MUNICIPIO | Población | 68.646 | | |
| FUENGIROLA | Población que depura | 68.646 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 100 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| FUENGIROLA | EDAR EN SERVICIO | 68.646 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos-difusores | | ACOSOL | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de colectores en los núcleos de Fuengirola | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | | |
| | | Existen Núcleos SIN Depuración | | |



| MUNICIPIO | Población | 2.582 | | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
| FUENTE DE PIEDRA | Población que depura | 2.471 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 95.70 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| FUENTE DE PIEDRA | EDAR EN SERVICIO | 2,279 | | |
| BARRIADA DE LA REALENGA | CONECTADO | 192 | Conectada a la red del Humilladero que dispone de Depuradora | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 111 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lagunaje | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Mollina y adecuación y mejora de las EDAR de Fuente de Piedra y Humilladero | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Mejora en el Sistema | | |
| | | Hacer una estación de bombeo en FPI e impulsar el agua a FPI | | |
| | | Cambiar el sistema de tratamiento pues el lagunaje no funciona adecuadamente | | |
| | | Hay que conocer los caudales reales para el nuevo proyecto | | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 1.983 | |
| GAUCÍN | Población que depura | 1.960 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 85.22 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| GAUCIN | EDAR EN SERVICIO | 1.960 | Funcionamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 293 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Biodiscos | | Consorcio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Dimensionamiento Insuficiente a la Población | |
| | | Es totalmente imprescindible la mejora del camino de acceso a la EDAR para que un camión pueda evacuar los residuos y realizar el tratamiento de los fangos | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 526 | |
| GENALGUACIL | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| GENALGUACIL | SIN DEPURACIÓN | 458 | 0 |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 293 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Alpandei, Faraján, Genalguacil y Jubrique | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 2.230 | |
| GUARO | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| GUARO | SIN DEPURACIÓN | 1.886 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 344 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Casarabonela, Guaro y Monda | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 3.215 | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| HUMILLADERO | Población que depura | 3.041 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 94.59 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| HUMILLADERO | EDAR EN SERVICIO | 3,041 | Funcionamiento | |
| CARVAJALES (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 134 | No depura / No Conectada | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 40 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lagunaje | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Mollina y adecuación y mejora de las EDAR de Fuente de Piedra y Humilladero | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | | Mejora en el Sistema | | |
| | | El caudal de entrada muy elevado 2100 m3/día, por ello hay que complementar el sistema de tratamiento, pues el lagunaje no funciona adecuadamente | | |
| | | Realizar el vaciado y limpieza de las lagunas (anaerobias, facultativas, maduración) | | |



| | | | |
|--|--|---|--|
| MUNICIPIO | Población | 991 |  |
| IGUALEJA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| IGUALEJA | SIN DEPURACIÓN | 990 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Igualeja y Pujerra | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 1.386 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| ISTÁN | Población que depura | 1.324 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 95.53 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| ISTAN | AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD | 1,210 | | |
| CERROS DEL LAGO | CONECTADO | 111 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 62 | | |
| BALCONES DEL LAGO | CONECTADO | 3 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación y mejora de la EDAR y colectores en Istán | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 918 | |
| IZNATE | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| IZNATE | SIN DEPURACIÓN | 726 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 192 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación y mejora de la EDAR y colectores en Istán | |
| ESTADO | | En Fase de Estudio | |
| | | Compartidas SIN Funcionamiento | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 453 | |
| JIMERA DE LIBAR | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| JIMERA DE LIBAR | SIN DEPURACIÓN | 317 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 86 | |
| BARRIADA ESTACIÓN | SIN COLECTORES | 50 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Atajate, Benadalid y Jimera de Líbar | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 803 | |
| JUBRIQUE | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| JUBRIQUE | SIN DEPURACIÓN | 727 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 76 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Alpandei, Faraján, Genalguacil y Jubrique | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| MUNICIPIO | Población | 205 |  | |
| JUZCAR | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| JUZCAR | SIN DEPURACIÓN | 204 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Cartajima y Júzcar | | |
| ESTADO | | Sin Depuración | | |



| MUNICIPIO | Población | 492 | | |
|---|-------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| MACHARAVIALLA | Población que depura | 386 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 78.46 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| MACHARAVIAYA | EDAR EN SERVICIO | 247 | Funcionamiento | |
| BENAQUE | CONECTADO | 139 | Conectada a red con depuradora | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 46 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 31 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 29 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Decantador-digestor con oxidación | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | | Modificar el pozo de entrada del agua | | |
| | | Cambiar las bombas de elevación | | |
| | | Hacer un acceso para la evacuación de los fangos o entrada de un camión de desatoro | | |



| MUNICIPIO | Población | 566.447 |  | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
| MÁLAGA | Población que depura | 560.188 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 98.90 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| MALAGA | AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD | 527,047 | | |
| CHURRIANA | CONECTADO | 11,142 | EDAR GUADALHORCE | |
| CAMPANILLAS | CONECTADO | 5,704 | EDAR GUADALHORCE | |
| SANTA ROSALIA-MAQUEDA | CONECTADO | 3,776 | | |
| GUADALMAR-SAN JULIAN | CONECTADO | 3,563 | | |
| CORTIJO DE MAZA-EL OLIVAR | CONECTADO | 2,895 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 2,836 | | |
| HUERTECILLA DE MAÑAS | CONECTADO | 1,888 | | |
| CASTAÑETA (LA) | CONECTADO | 1,780 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1,673 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 965 | | |
| COLMENAREJO | CONECTADO | 811 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 429 | | |
| PILAR DEL PRADO | CONECTADO | 379 | | |
| OLIAS | EDAR EN SERVICIO | 367 | Tiene depuradora propia | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 356 | | |
| CORTIJUELO | CONECTADO | 308 | | |
| GAMEZ (LOS) | CONECTADO | 267 | | |
| ARAÑA (LA) | CONECTADO | 261 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | EMASA | | |
| Fangos Activos-Difusores | | EMASA | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Agrupación de vertidos y colectores en núcleos de Málaga - EDAR en la aglomeración Málaga-Norte | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |
| | | Presenta Núcleos SIN Depuración | | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 13.258 | |
| MANILVA | Población que depura | 3.0480 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 22.99 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| MANILVA | EDAR EN SERVICIO | 3,048 | |
| SAN LUIS DE SABINILLAS | SIN COLECTORES | 6,069 | |
| CASTILLO DE LA DUQUESA | SIN COLECTORES | 2,066 | |
| ALCORRIN | SIN COLECTORES | 1,229 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 472 | |
| CHULLERA (LA) | SIN COLECTORES | 334 | |
| HONDA CAVADA | SIN COLECTORES | 40 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activos- Turbinas | | ACOSOL | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Manilva | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Mejoras en el Sistema | |



| MUNICIPIO | Población | 130.594 |  | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
| MARBELLA | Población que depura | 130.494 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 99.96 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| MARBELLA | CONECTADO | 72,846 | | |
| SAN PEDRO DE ALCÁNTARA | EDAR EN SERVICIO | 29,511 | | |
| NUEVA ANDALUCIA | CONECTADO | 12,990 | | |
| RÍO REAL | CONECTADO | 3,019 | | |
| ELVIRIA | CONECTADO | 2,829 | | |
| GUADALMINA | CONECTADO | 2,472 | | |
| ARTOLA | CONECTADO | 2,370 | | |
| ROSARIO (EL) | CONECTADO | 1,968 | | |
| MONTEROS (LOS) | CONECTADO | 862 | | |
| SALTO DEL AGUA | CONECTADO | 832 | | |
| RICMAR | CONECTADO | 795 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 29 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 26 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos- Turbinas | | ACOSOL | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Agrupación de vertidos y colectores en núcleos de Marbella - Ampliación y mejora de la EDAR de Marbella | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |



| MUNICIPIO | Población | 70.437 | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| MIJAS | Población que depura | 66.853 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 94.91 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| MIJAS | AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD | 4,066 | |
| LAGUNAS (LAS) | CONECTADO | 29,860 | |
| SITIO DE CALAHONDA | CONECTADO | 13,669 | |
| CAMPO-MIJAS | CONECTADO | 5,313 | |
| CHAPARRAL | CONECTADO | 4,326 | |
| CALA (LA) | CONECTADO | 2,758 | |
| MIJAS GOLF | CONECTADO | 1,897 | |
| CERROS DEL AGUILA | CONECTADO | 1,220 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 808 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 766 | |
| TERRAZAS (LAS) | CONECTADO | 730 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 712 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 695 | |
| DOÑA PILAR | CONECTADO | 635 | |
| ALQUERIA | CONECTADO | 606 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 577 | |
| HAZA DEL ALGARROBO | CONECTADO | 459 | |
| MEDIA LEGUA | CONECTADO | 379 | |
| PEÑABLANQUILLA | CONECTADO | 296 | |
| VALTOCADO | CONECTADO | 259 | |
| TORREBLANCA DEL SOL | CONECTADO | 237 | |
| LOMAS DE MIJAS (LAS) | CONECTADO | 143 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 26 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activos- Turbinas | | ACOSOL | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Agrupación de vertidos y colectores en núcleos de Mijas - Ampliación de la EDAR de Mijas | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | |
| | | Mejoras en el Sistema | |
| | | Presenta Núcleos SIN Depuración | |



| | | | |
|--|--|--|---|
| MUNICIPIO | Población | 1.264 | |
| MOCLINEJO | Población que depura | 466 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 36.87 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| MOCLINEJO | SIN COLECTORES | 575 | Colector conectar |
| VALDES | CONECTADO | 466 | Conectada a la red del Rincón de la Victoria y depura en la EDAR RV |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 166 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 57 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Benamargosa y Moclinejo | |
| ESTADO | | Compartidas SIN Funcionamiento | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 4.963 | |
| MOLLINA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| MOLLINA | EN PROYECTO | 4,300 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 663 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Mollina y adecuación y mejora de las EDAR de Fuente de Piedra y Humilladero | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 2.342 | |
| MONDA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| MONDA | EN PROYECTO | 2.069 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 273 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Casarabonela, Guaro y Monda | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 1.004 | |
| MONTEJAQUE | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| MONTEJAQUE | - | 986 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 18 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Arriate, Benaoján y Montejaque | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 21.621 |  |
|---|---|-----------|--|
| NERJA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| NERJA | SIN DEPURACIÓN | 19,849 | |
| MARO | SIN COLECTORES | 707 | |
| IMAROGA | SIN COLECTORES | 478 | |
| MACACA | SIN COLECTORES | 319 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 228 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 40 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | - EDAR y colectores en Nerja y sus núcleos. | | |
| ESTADO | Sin Depuración | | |
| | Presenta Núcleos Sin Depuración | | |



| | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 2.668 | |
| OJÉN | Población que depura | 2.322 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 87.03 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| OJÉN | CONECTADO | 2.322 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 346 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | |



| MUNICIPIO | Población | 242 | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| PARAUTA | Población que depura | 237 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 97.92 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| PARAUTA | EDAR EN SERVICIO | 237 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 5 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Decantador-Digestor con Oxidación | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | | Hay que modificar la planta completamente | | |



| MUNICIPIO | Población | 3.600 | |
|---|---|-----------|-----------------------------|
| PERIANA | Población que depura | 2.546 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 70.72 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| PERIANA | EDAR EN SERVICIO | 2,546 | Funcionamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 234 | |
| MONDRON | SIN DEPURACIÓN | 175 | No depura / No Conectada |
| VILO | SIN DEPURACIÓN | 105 | No depura / No Conectada |
| MARINES (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 95 | No depura / No Conectada |
| MUELA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 70 | No depura / No Conectada |
| GUARO | SIN DEPURACIÓN | 59 | No depura / No Conectada |
| REGALÓN | SIN DEPURACIÓN | 52 | No depura / No Conectada |
| CORTIJO BLANCO | SIN DEPURACIÓN | 49 | No depura / No Conectada |
| NEGRA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 47 | No depura / No Conectada |
| BAÑOS DE VILO | SIN DEPURACIÓN | 42 | No depura / No Conectada |
| RÍO SECO | SIN DEPURACIÓN | 27 | No depura / No Conectada |
| POLLO PELAO | SIN DEPURACIÓN | 27 | No depura / No Conectada |
| VIÑA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 23 | No depura / No Conectada |
| MAYORALAS (LAS) | SIN DEPURACIÓN | 18 | No depura / No Conectada |
| CAÑUELO (EL) | SIN DEPURACIÓN | 15 | No depura / No Conectada |
| MOYA | SIN DEPURACIÓN | 8 | No depura / No Conectada |
| PARRALES (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 8 | No depura / No Conectada |
| TIPO DE TRATAMIENTO | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lecho Bacteriano | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | - Adecuación y mejora de las EDAR de Alfarnate, Alfarnatejo, Periana y Ríogordo | | |
| ESTADO | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | Mejoras en el Sistema | | |
| | By-pass al lecho bacteriano Instalar dos espesadores de fangos | | |
| | Reparación de la balsa del agua depurada | | |



| MUNICIPIO | Población | 8.652 | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| PIZARRA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| PIZARRA | SIN COLECTORES | 6,030 | |
| CERRALBA | SIN COLECTORES | 894 | |
| ZALEA | SIN COLECTORES | 695 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 241 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 200 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 187 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 131 | |
| VEGA SANTA MARÍA | SIN COLECTORES | 123 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 67 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 41 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 39 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 4 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Álora, Pizarra y sus núcleos | |
| ESTADO | | En Fase de Adjudicación | |
| | | Sin Depuración | |



| | | | |
|--|--|---|--|
| MUNICIPIO | Población | 334 |  |
| PUJERRA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| PUJERRA | SIN DEPURACIÓN | 334 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Igualeja y Pujerra | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|--|
| MUNICIPIO | Población | 37.145 |  |
| RINCÓN DE LA VICTORIA | Población que depura | 33.608 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 90.48 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| RINCÓN DE LA VICTORIA | EDAR EN SERVICIO | 14,703 | |
| CALA DEL MORAL (LA) | CONECTADO | 11,603 | |
| TORRE DE BENAGALBÓN | CONECTADO | 6,551 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1,654 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1,400 | |
| BENAGALBÓN | CONECTADO | 751 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 392 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 91 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos Activos | | AXARAGUA | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | |



| MUNICIPIO | Población | 3.090 |  <p>Entrada a la planta</p>  <p>Obra de llegada</p> | |
|---|-------------------------------------|---|--|--|
| RÍOGORDO | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| RÍOGORDO | EDAR FUERA DE SERVICIO | 2.728 | Las aguas han arrasado las instalaciones y se han producido importantes daños | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 362 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lecho Bacteriano | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Alfarnate, Alfarnatejo, Periana y Riógordo | | |
| ESTADO | | EDAR FUERA DE SERVICIO TRAS LAS PASADAS LLUVIAS DE SEPTIEMBRE | | |



| MUNICIPIO | Población | 36.532 |  | |
|---|-------------------------------------|---|--|--|
| RONDA | Población que depura | 32.124 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 87.93 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| RONDA | EDAR EN SERVICIO | 31,568 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 1,903 | | |
| ROSALEJO | SIN COLECTORES | 935 | | |
| MONTECORTO | SIN COLECTORES | 570 | | |
| SERRATO | EDAR EN SERVICIO | 556 | | |
| PRADOS (LOS) | SIN COLECTORES | 494 | | |
| CIMADA (LA) | SIN COLECTORES | 286 | | |
| PINOS (LOS) | SIN COLECTORES | 104 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 88 | | |
| PUERTO DEL SAUCO | SIN COLECTORES | 26 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 2 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Vivados doble etapa-difusores | | AQUALIA | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en los núcleos de Ronda | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Sin Depuración en Núcleos | | |



| MUNICIPIO | Población | 210 | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| SALARES | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| SALARES | EN PROYECTO | 179 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 31 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y colectores en Árchez, Arenas y Salares | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 1.532 |  | |
|---|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| SAYALONGA | Población que depura | 786 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 51.31 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| SAYALONGA | EDAR EN SERVICIO | | 786 | Funcionamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | | 500 | |
| CORUMBELA | SIN DEPURACIÓN | | 233 | No depura / No Conectada |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | | 13 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Presenta Carencias-Problemas | | |
| | | Cambiar el SCADA y el autómeta | | |
| | | Instalar aireadores superficiales en sustitución de las bombas eyectoras en la oxigenación del biológico | | |
| | | Acondicionar un acceso que permita la entrada y salida de camiones | | |



| MUNICIPIO | Población | 694 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| SEDELLA | Población que depura | 512 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 73.78 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| SEDELLA | EDAR EN SERVICIO | 512 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 140 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 30 | | |
| RUBITE | SIN DEPURACIÓN | 12 | No depura | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funciona Sistema de Depuración | | |
| | | Reparación del tamiz | | |
| | | Cambio del autómatas y SCADA | | |
| | | Instalar aireadores superficiales en sustitución de las bombas eyectoras en la oxigenación del biológico | | |
| | | Acondicionar un acceso que permita la entrada y salida de camiones | | |



| | | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| MUNICIPIO | Población | 533 | | |
| SERRATO | Población que depura | 533 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 100 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| SERRATO | EDAR EN SERVICIO | 533 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Biodiscos | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 3.552 | |
| SIERRA DE YEGUAS | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| SIERRA DE YEGUAS | EN PROYECTO | 3,253 | |
| NAVAHERMOSA | SIN DEPURACIÓN | 286 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 9 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 4 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y Colectores en Almargen, Teba y Sierra de Yeguas | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 4.253 | |
| TEBA | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| TEBA | EN CONSTRUCCIÓN | 4,057 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 182 | |
| HUERTA DE LA CUEVA | SIN DEPURACIÓN | 14 | No depura |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - EDAR y Colectores en Almargen, Teba y Sierra de Yeguas | |
| ESTADO | | Sin Depuración | |
| | | En Fase de Adjudicación | |



| MUNICIPIO | Población | 2.375 | | |
|---|--|---|-----------------------------|--|
| TOLOX | Población que depura | 2.216 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 93.31 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| TOLOX | EDAR EN SERVICIO | 2,216 | Funcionamiento | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 84 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 37 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 31 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 7 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lecho Bacteriano | | Consortio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Alozaina, Tolox y Yunquera | | |
| ESTADO | Funciona Sistema de Depuración | | | |
| | Presenta Carencias-Problemas | | | |
| | Mejoras en el Sistema | | | |
| | Reparar los problemas de los equipos del pretratamiento | | | |
| | Realizar una aliviadero/arenero para evitar la entrada de tanto caudal en la EDAR | | | |
| | Instalar SCADA o pantalla-terminal programable de 6-8" que permita modificar los rangos de funcionamiento de los equipos | | | |
| | Problemas con la bomba de fangos | | | |
| | | Vaciado y limpieza de la balsa anaerobia | | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 63.077 | |
| TORREMOLINOS | Población que depura | 63.056 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 99.97 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| TORREMOLINOS | CONECTADO | 63.056 | Agua tratada en EDAR GUADALHORCE |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 21 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Agua tratada en EDAR GUADALHOCE | | EMASA | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | |
| | | Compartidas CON Funcionamiento | |



| MUNICIPIO | Población | 16.395 | | |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--|
| TORROX | Población que depura | 15.255 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 93.05 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| TORROX | EDAR EN SERVICIO | 5,647 | | |
| CASTILLO BAJO-CONEJITO | CONECTADO | 3,439 | | |
| LLANOS (LOS) | CONECTADO | 2,383 | | |
| MORCHE (EL) | CONECTADO | 1,932 | | |
| TORROX PARK | CONECTADO | 801 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 726 | | |
| PEÑÓNCILLO (EL) | CONECTADO | 709 | | |
| GENERACION DEL 27 | CONECTADO | 344 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 272 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 142 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Aireación prolongada-difusores | | AXARAGUA | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 724 | |
| TOTALÁN | Población que depura | 552 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 76.24 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| TOTALÁN | EDAR EN SERVICIO | 552 | Funcionamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 172 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Biodiscos | | Consorcio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | |
| | | Mejoras en el Sistema | |



| MUNICIPIO | Población | 2.908 |  Aspecto general de la planta  Muestra de los graves daños |
|--|--|-----------|---|
| VALLE DE ABDALAJÍS | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| VALLE DE ABDALAJÍS | EDAR FUERA DE SERVICIO | 2.584 | EDAR FUERA DE SERVICIO TRAS LAS PASADAS LLUVIAS DE SEPTIEMBRE |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 324 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Lecho Bacteriano | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | - Adecuación y mejora de las EDAR de Almogía, Valla de Abdalajís y Villanueva de la Concepción | | |
| ESTADO | Toda la superficie de la EDAR está cubierta de piedra y barro unos 35 cm (aproximadamente 420 m3) y las arquetas de agua y electricidad están inundadas de barro así como las canalizaciones eléctricas | | |
| | El río se ha "llevado" la era de secado de fangos más próxima al cauce, así como muro de hormigón con piedras y la escollera que la protegía (45 m) | | |
| | El pozo que aloja las bombas que elevan el agua residual al lecho bacteriano contiene agua y barro, las bombas no se han podido sacar y parecen estar fuera de la guía, es posible que no funcionen y haya que repararlas y/o reponerlas | | |
| | Las tuberías que distribuyen el fango desde el espesador a las eras de secado hay que sustituirlas, así como reponer válvulas, codos, T, bridas etc | | |
| | La tubería que conecta la cloración con la salida de la EDAR está colmatada | | |
| | El decantador secundario tiene agua, pero se observa gran cantidad de barro en las lamelas | | |
| | El arenero y el pretratamiento tiene mucho barro y tierra | | |
| | En el tamiz se observa como la lámina rascadora y el tambor tienen bastante barro | | |
| Las bombas de fangos al intentar sacarlas no se ha podido levantar | | | |



| MUNICIPIO | Población | 72.842 |  |
|------------------------------------|--|-----------|--|
| VÉLEZ MÁLAGA | Población que depura | 69.367 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 95.23 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEP.DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| VÉLEZ-MALAGA | EDAR EN SERVICIO | 37,305 | |
| TORRE DEL MAR | CONECTADO | 19,498 | |
| CALETA DE VELEZ | CONECTADO | 3,200 | |
| CHILCHES | CONECTADO | 2,105 | |
| BENAJARAFE | CONECTADO | 1,981 | |
| TOMILLAR (EL) | CONECTADO | 1,506 | |
| ALMAYATE BAJO | CONECTADO | 1,485 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 783 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 657 | |
| TRIANA | CONECTADO | 530 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 520 | |
| CAJIZ | CONECTADO | 442 | |
| MEZQUITILLA | CONECTADO | 289 | |
| LAGOS | CONECTADO | 287 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 242 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 211 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 205 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 190 | |
| TRAPICHE | CONECTADO | 187 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 185 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 184 | |
| IBEROS | CONECTADO | 173 | |
| PUERTAS (LOS) | CONECTADO | 148 | |
| TOSCANOS (LOS) | CONECTADO | 130 | |
| HORNILLO (EL) | CONECTADO | 82 | |
| ALMAYATE ALTO | CONECTADO | 63 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 52 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 48 | |
| ZORRILLA | CONECTADO | 45 | |
| CAPITÁN (EL) | CONECTADO | 32 | |
| TAJO DEL PINTO | CONECTADO | 27 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 23 | |
| MONTE AZUL | CONECTADO | 14 | |
| ALDEA BAJA | CONECTADO | 13 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos Activos-Difusores | AXARAGUA | | |
| REL.DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | - Agrupación de vertidos y colectores en los núcleos de Vélez Málaga | | |
| ESTADO | Funcionamiento Sistema Depuración | | |
| | Compartidas CON Funcionamiento | | |



| | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 4.602 | |
| VILLANUEVA DE ALGAIIDAS | Población que depura | 335 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 7.28 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| VILLANUEVA DE ALGAIIDAS | EDAR EN SERVICIO | 3,844 | |
| ATALAYA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 335 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 165 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 70 | |
| HERRERA-ERMITA | SIN DEPURACIÓN | 67 | |
| CAÑA | SIN DEPURACIÓN | 66 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 45 | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 10 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Lecho Bacteriano | | Empresa Municipal | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | |



| MUNICIPIO | Población | 1.671 | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| VILLANUEVA DE TAPIA | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| VILLANUEVA DE TAPIA | EN PROYECTO | 1.595 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 76 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Cuevas Bajas y EDAR y colectores de Villanueva de Tapia y Villanueva del Trabuco | | |
| ESTADO | | SIN Depuración | | |



| MUNICIPIO | Población | 3.613 |  |
|---|-------------------------------------|---|--|
| VILLANUEVA DEL ROSARIO | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| Vista de la EDAR | | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| VILLANUEVA DEL ROSARIO | EDAR FUERA DE SERVICIO | 3.346 | NO SE SABE DONDE SE ENCUENTRA EL COLECTOR |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 267 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos activos-biodifusores | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | | |
| ESTADO | | SIN Depuración En el tramo de colector que discurre paralelo al arroyo se ha observado que no llegan aguas al pozo de llegada de agua bruta; los pozos de registro se encuentran dañados y el colector en consecuencia, completamente aterrado y desaparecido en varios tramos | |



| MUNICIPIO | Población | 5.385 |  <p>Entrada a la planta</p>  <p>Reactor Biológico</p> |
|---|-------------------------------------|---|--|
| VILLANUEVA DEL TRABUCO | Población que depura | 0 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| VILLANUEVA DEL TRABUCO | EDAR FUERA DE SERVICIO | 4.450 | Fuera de Servicio tras las inundaciones del pasado septiembre |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 935 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos activos | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Ampliación de la EDAR de Cuevas Bajas y EDAR y colectores de Villanueva de Tapia y Villanueva del Trabuco | |
| ESTADO | | SIN Depuración Las aguas residuales del municipio no pueden ser depuradas en ningún grado debido a los importantes daños causados en todos y cada uno de los equipos electromecánicos de la planta | |



| MUNICIPIO | Población | 3.465 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| VILLANUEVA DE LA CONCEPCIÓN | Población que depura | 3.465 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 100 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| VILLANUEVA DE LA CONCEPCIÓN | EDAR EN SERVICIO | 3.465 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| Fangos activos | | Consorcio de Aguas de Málaga | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Almogía, Valla de Abdalajís y Villanueva de la Concepción | | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | | |
| | | Mejoras en el Sistema | | |
| | | Mejora del pretratamiento | | |
| | | Instalación de caudalímetro | | |



| MUNICIPIO | Población | 1.973 | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| VIÑUELA | Población que depura | 0 | | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 0.00 | | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN | |
| VIÑUELA | EN PROYECTO | 807 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 496 | | |
| ROMANES (LOS) | SIN COLECTORES | 419 | | |
| GÓMEZ (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 54 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 36 | | |
| RAMÍREZ ERMITA | SIN DEPURACIÓN | 36 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 33 | | |
| CASILLAS (LAS) | SIN DEPURACIÓN | 32 | | |
| ALDEA (LA) | SIN DEPURACIÓN | 31 | | |
| CASTILLEJOS (LOS) | SIN DEPURACIÓN | 16 | | |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 13 | | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | | |
| | | | | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTÓNÓMICO | | - EDAR y colectores en Viñuela y sus núcleos | | |
| ESTADO | | Sin Depuración | | |
| | | Sin Depuración en Núcleos | | |



| | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| MUNICIPIO | Población | 3.286 | |
| YUNQUERA | Población que depura | 3.204 | |
| PORCENTAJE DE DEPURACIÓN | | 97.50 | |
| NÚCLEO | ESTADO DE DEPURACIÓN DE LOS NÚCLEOS | POBLACIÓN | CONSIDERACIÓN DE DEPURACIÓN |
| YUNQUERA | EDAR EN SERVICIO | 3.204 | Funcionamiento |
| *DISEMINADO* | ACT. SINGULAR | 82 | |
| TIPO DE TRATAMIENTO | | ENTIDAD EXPLOTADORA DE LA EDAR | |
| Fangos activos | | Consortio de Aguas de Málaga | |
| RELACIÓN DE OBRAS DE INTERÉS AUTONÓMICO | | - Adecuación y mejora de las EDAR de Alozaina, Tolox y Yunquera | |
| ESTADO | | Funcionamiento Sistema Depuración | |
| | | Mejoras en el Sistema | |
| | | Cambiar la reja de gruesos. Cambiar tamiz | |
| | | Instalar un silo para el almacenamiento del fango deshidratado con la correspondiente bomba de elevación de los fangos | |
| | | Instalar SCADA o pantalla-terminal programable de 6-8" que permita modificar los rangos de funcionamiento de los equipos de deshidratación | |
| | | Instalar SCADA para el funcionamiento de la EDAR y cambiar autómatas | |