

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------------|------------------------|------|--|
| Aguascalientes | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Lodos activados | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 4 |
| | | 2001 | 7 |
| | | 2002 | 7 |
| | | 2005 | 14 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 78 | |
| | 2000 | 77 | |
| | 2001 | 75 | |
| | 2002 | 73 | |
| | 2005 | 75 | |
| Primario avanzado | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|---------------------|------------------------|------|--|---|
| Aguascalientes | Primario avanzado | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Primario | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | | Rafa | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | | | 2001 | 0 |
| | 2002 | | 0 | |
| | 2004 | | 0 | |
| | 2005 | | 0 | |
| | Reactor enzimático | 1999 | 6 | |
| | | 2000 | 6 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Tanque séptico | 1999 | 5 | |
| | | 2000 | 5 | |
| | | 2001 | 7 | |
| 2002 | | 8 | | |
| 2004 | | 5 | | |
| 2005 | | 10 | | |
| Wetland | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 2 | | |
| | 2004 | 4 | | |
| | 2005 | 4 | | |
| Zanjas de oxidación | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|--|--------------------|--|----|
| Aguascalientes | Zanjas de oxidación | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | Total | 1995 | 65 |
| | | 1996 | 93 | |
| | | 1997 | 94 | |
| | | 1998 | 97 | |
| | | 1999 | 93 | |
| | | 2000 | 93 | |
| | 2001 | 90 | | |
| | 2002 | 91 | | |
| | 2003 | 92 | | |
| | 2004 | 98 | | |
| | 2005 | 104 | | |
| Baja California | Anaerobio | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | 2001 | | 0 | |
| | 2002 | | 0 | |
| | 2004 | | 0 | |
| | 2005 | 0 | | |
| | Biológico | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | Dual | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | Filtros biológicos | 1999 | 2 |
| | 2000 | | 2 | |
| | 2001 | | 2 | |
| | 2002 | | 2 | |
| 2004 | 2 | | | |
| 2005 | 2 | | | |
| Lodos activados | 1999 | | 2 | |
| | 2000 | 2 | | |
| | 2001 | 2 | | |
| | 2002 | 4 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Baja California | Lodos activados | 2004 | 13 |
| | | 2005 | 15 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 5 |
| | | 2000 | 5 |
| | | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2004 | 5 |
| | | 2005 | 5 |
| | Primario avanzado | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|---------------------|--|---------|--|---|
| Baja California | Tanque Imhoff | 2005 | 0 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | Tanque séptico | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | | Wetland | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | | | 2001 | 0 |
| | | | 2002 | 0 |
| | | | 2004 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 2005 | 0 | |
| | | 1999 | 2 | |
| | | 2000 | 2 | |
| | | 2001 | 2 | |
| | | 2002 | 2 | |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 2004 | 3 | |
| | | 2005 | 3 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | Total | 2002 | 0 | |
| | | 1995 | 9 | |
| | | 1996 | 9 | |
| | | 1997 | 10 | |
| 1998 | | 10 | | |
| 1999 | | 13 | | |
| 2000 | | 13 | | |
| 2001 | | 13 | | |
| 2002 | | 15 | | |
| 2003 | | 24 | | |
| 2004 | 25 | | | |
| Baja California Sur | Anaerobio | 2005 | 26 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | Biodiscos | 2001 | 0 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------|---------------------------|------|--|
| Baja California Sur | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Lodos activados | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 6 |
| | | 2000 | 6 |
| | | 2001 | 7 |
| | | 2002 | 7 |
| | Lagunas de aireación | 2004 | 7 |
| | | 2005 | 7 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| 2005 | | 0 | |
| 1999 | | 9 | |
| 2000 | | 9 | |
| Primario avanzado | 2001 | 9 | |
| | 2002 | 9 | |
| | 2004 | 9 | |
| | 2005 | 9 | |
| | 1999 | 0 | |
| Primario | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--|------------------------|------|--|
| Baja California Sur | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| Zanjas de oxidación | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| Total | 1995 | 15 | |
| | 1996 | 18 | |
| | 1997 | 14 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|---------------------------|------------------------|------|--|---|
| Baja California Sur | Total | 1998 | 14 | |
| | | 1999 | 15 | |
| | | 2000 | 15 | |
| | | 2001 | 16 | |
| | | 2002 | 16 | |
| | | 2003 | 17 | |
| | | 2004 | 17 | |
| | | 2005 | 17 | |
| Campeche | Anaerobio | 1999 | 1 | |
| | | 2000 | 1 | |
| | | 2001 | 1 | |
| | Biodiscos | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | Biológico | 1999 | 1 | |
| | | 2000 | 1 | |
| | | 2001 | 1 | |
| | | Dual | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | 2001 | | 0 | |
| | 2002 | | 0 | |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | Lodos activados | 1999 | 4 | |
| | | 2000 | 3 | |
| | | 2001 | 3 | |
| | | 2002 | 3 | |
| 2004 | | 3 | | |
| Lagunas de aireación | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| | 2004 | 0 | | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 0 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Campeche | Lagunas de estabilización | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | Primario | 2005 | 2 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Rafa | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Reactor enzimático | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| 1999 | | 0 | |
| Tanque séptico | 2000 | 4 | |
| | 2001 | 6 | |
| | 2002 | 7 | |
| | 2004 | 5 | |
| | 2005 | 6 | |
| Wetland | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Campeche | Wetland | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | | |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | | |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 1 |
| | | | |
| | Total | 1995 | 8 |
| | | 1996 | 11 |
| | | 1997 | 11 |
| 1998 | | 12 | |
| 1999 | | 9 | |
| 2000 | | 9 | |
| 2001 | | 13 | |
| 2002 | | 12 | |
| 2003 | | 12 | |
| 2004 | | 10 | |
| 2005 | 11 | | |
| Coahuila | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 2 |
| 2000 | | 2 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Coahuila | Filtros biológicos | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | Lodos activados | 1999 | 4 |
| | | 2000 | 6 |
| | | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2005 | 6 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 7 |
| | | 2000 | 5 |
| | | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2005 | 7 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| 2005 | | 0 | |
| Rafa | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Coahuila | Reactor enzimático | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 2 |
| | | 2005 | 2 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| 2002 | | 0 | |
| Total | 1995 | 11 | |
| | 1996 | 13 | |
| | 1997 | 7 | |
| | 1998 | 9 | |
| | 1999 | 15 | |
| | 2000 | 15 | |
| | 2001 | 15 | |
| | 2002 | 15 | |
| | 2003 | 16 | |
| | 2004 | 16 | |
| 2005 | 17 | | |
| Colima | Anaerobio | 1999 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------------|------------------------|------|--|
| Colima | Anaerobio | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2004 | 7 |
| | | 2005 | 20 |
| | Lodos activados | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 3 |
| | | 2005 | 5 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| 2005 | | 0 | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 20 | |
| | 2000 | 20 | |
| | 2001 | 18 | |
| | 2002 | 16 | |
| | 2004 | 15 | |
| | 2005 | 16 | |
| Primario avanzado | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------|------------------------|------|--|
| Colima | Primario avanzado | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Rafa | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Reactor enzimático | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 3 |
| | Tanque séptico | 2001 | 4 |
| | | 2002 | 12 |
| | | 2004 | 8 |
| | | 2005 | 6 |
| | | 1999 | 1 |
| | Wetland | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 3 |
| | | 2002 | 8 |
| 2004 | | 7 | |
| 2005 | | 3 | |
| Zanjas de oxidación | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |
| | 2001 | 1 | |
| | 2002 | 1 | |
| | 2004 | 1 | |
| | 2005 | 0 | |
| | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Chiapas | Lodos activados | 2005 | 1 |
| | | | |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 12 |
| | | 2000 | 12 |
| | | 2001 | 13 |
| | | 2002 | 13 |
| | | 2004 | 7 |
| | | 2005 | 15 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Chiapas | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 2 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| 2002 | | 0 | |
| Total | | 1995 | 5 |
| | | 1996 | 6 |
| | 1997 | 13 | |
| | 1998 | 13 | |
| | 1999 | 13 | |
| | 2000 | 15 | |
| | 2001 | 16 | |
| | 2002 | 16 | |
| | 2003 | 17 | |
| | 2004 | 17 | |
| 2005 | 21 | | |
| Chihuahua | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Chihuahua | Biológico | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Filtros biológicos | 2002 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Lodos activados | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 3 |
| | Lagunas de aireación | 2002 | 4 |
| | | 2004 | 4 |
| | | 2005 | 5 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 28 |
| | Primario avanzado | 2000 | 28 |
| | | 2001 | 38 |
| | | 2002 | 41 |
| 2004 | | 54 | |
| 2005 | | 71 | |
| Primario | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 2 | |
| | 2001 | 2 | |
| | 2002 | 2 | |
| | 2004 | 2 | |
| Rafa | 2005 | 2 | |
| | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 5 | |
| | 2002 | 5 | |
| | | 2004 | 9 |
| | | 2005 | 8 |
| | | 1999 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Chihuahua | Rafa | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Tanque séptico | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 1 |
| | Wetland | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | Zanjas de oxidación | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 3 |
| | | 2004 | 3 |
| | | 2005 | 13 |
| | | 1999 | 2 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 0 |
| 2005 | | 0 | |
| Total | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 1995 | 5 | |
| | 1996 | 18 | |
| | 1997 | 20 | |
| | 1998 | 34 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------------|------------------------|------|--|
| Chihuahua | Total | 1999 | 34 |
| | | 2000 | 36 |
| | | 2001 | 53 |
| | | 2002 | 58 |
| | | 2003 | 62 |
| | | 2004 | 74 |
| | | 2005 | 101 |
| Distrito Federal | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Lodos activados | 1999 | 18 |
| | | 2000 | 18 |
| | | 2001 | 19 |
| | | 2002 | 25 |
| | | 2004 | 26 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Distrito Federal | Lagunas de estabilización | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | | |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2005 | 2 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque séptico | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Wetland | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Distrito Federal | Wetland | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Total | 1995 | 17 |
| | | 1996 | 22 |
| | | 1997 | 13 |
| | | 1998 | 15 |
| | | 1999 | 18 |
| | | 2000 | 18 |
| | | 2001 | 21 |
| 2002 | | 28 | |
| 2003 | | 30 | |
| 2004 | | 30 | |
| Durango | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| Filtros biológicos | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Durango | Filtros biológicos | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Lodos activados | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 2 |
| | | 2005 | 3 |
| | | 2005 | 3 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 56 |
| | | 2000 | 56 |
| | | 2001 | 65 |
| | | 2002 | 87 |
| | | 2004 | 111 |
| | | 2005 | 122 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| Rafa | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|----------------|--|
| Durango | Reactor enzimático | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | Tanque séptico | 1999 |
| | 2000 | | 0 |
| | 2001 | | 0 |
| | 2002 | | 0 |
| | 2004 | | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Total | 1995 | 34 |
| | | 1996 | 43 |
| | | 1997 | 42 |
| | | 1998 | 60 |
| | | 1999 | 57 |
| | | 2000 | 57 |
| | | 2001 | 67 |
| 2002 | | 89 | |
| 2003 | | 104 | |
| 2004 | | 117 | |
| 2005 | 126 | | |
| Guanajuato | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|---------------------------|------------------------|-----------|--|---|
| Guanajuato | Anaerobio | 2001 | 0 | |
| | | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | | | 2001 | 0 |
| | | | 2002 | 0 |
| | | | 2004 | 0 |
| | | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 1 | |
| | | 2000 | 1 | |
| | | 2001 | 1 | |
| | Dual | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 2 | |
| | Lodos activados | 1999 | 6 | |
| | | 2000 | 6 | |
| | | 2001 | 9 | |
| | | 2002 | 9 | |
| | | 2004 | 10 | |
| | | 2005 | 18 | |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 1 | |
| | | 2000 | 1 | |
| | | 2001 | 1 | |
| | | 2002 | 1 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 1 | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 6 | | |
| | 2000 | 6 | | |
| | 2001 | 5 | | |
| | 2002 | 5 | | |
| | 2004 | 4 | | |
| | 2005 | 4 | | |
| Primario avanzado | 1999 | 2 | | |
| | 2000 | 2 | | |
| | 2001 | 3 | | |
| | 2002 | 4 | | |
| | 2004 | 3 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------|------------------------|------|--|
| Guanajuato | Primario avanzado | 2005 | 4 |
| | | | |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 1 | |
| 2004 | | 1 | |
| 2005 | | 1 | |
| Wetland | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Zanjas de oxidación | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 1 | |
| | 2004 | 1 | |
| | 2005 | 1 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|-------|--|
| Guanajuato | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | Total | 1995 |
| | | 1996 | 8 |
| | | 1997 | 14 |
| | | 1998 | 18 |
| | | 1999 | 19 |
| | | 2000 | 20 |
| | | 2001 | 20 |
| | | 2002 | 22 |
| | | 2003 | 22 |
| | | 2004 | 24 |
| | | 2005 | 32 |
| Guerrero | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Lodos activados | 1999 | 13 |
| | | 2000 | 13 |
| 2001 | | 13 | |
| 2002 | | 14 | |
| 2004 | | 15 | |
| | 2005 | 22 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Guerrero | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 10 |
| | | 2002 | 10 |
| | | 2004 | 10 |
| | | 2005 | 10 |
| | Primario avanzado | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| Rafa | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque séptico | | 1999 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Guerrero | Tanque séptico | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| Total | 1995 | 20 | |
| | 1996 | 16 | |
| | 1997 | 14 | |
| | 1998 | 14 | |
| | 1999 | 14 | |
| | 2000 | 15 | |
| | 2001 | 24 | |
| | 2002 | 25 | |
| | 2003 | 25 | |
| | 2004 | 26 | |
| 2005 | 33 | | |
| Hidalgo | Anaerobio | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | Biológico | 2005 | 1 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|---------------------------|--------------------|--|---|
| Hidalgo | Biológico | 2001 | 0 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | Dual | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | 2001 | | 0 | |
| | 2002 | | 0 | |
| | 2004 | | 0 | |
| | Lodos activados | 2005 | 0 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Lagunas de aireación | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | Lagunas de estabilización | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | Primario avanzado | 2001 | 1 | |
| | | 2002 | 1 | |
| | | 2004 | 1 | |
| | | 2005 | 1 | |
| | | 1999 | 0 | |
| Primario | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| | 2004 | 0 | | |
| | 2005 | 0 | | |
| Rafa | 1999 | 1 | | |
| | 2000 | 1 | | |
| | | 2001 | 1 | |
| | | 2002 | 1 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 1 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--|------------------------|------|--|
| Hidalgo | Rafa | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 0 |
| | | | |
| | Reactor enzimático | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 2 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 3 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 3 |
| | Wetland | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aquí se reporta | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 1 | |
| Total | 1995 | 3 | |
| | 1996 | 5 | |
| | 1997 | 5 | |
| | 1998 | 5 | |
| | 1999 | 5 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------------|------------------------|------|--|
| Hidalgo | Total | 2000 | 5 |
| | | 2001 | 10 |
| | | 2002 | 11 |
| | | 2003 | 12 |
| | | 2004 | 12 |
| | | 2005 | 12 |
| Jalisco | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 8 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | Biológico | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 3 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 3 |
| | | 2004 | 7 |
| 2005 | | 7 | |
| Lodos activados | 1999 | 10 | |
| | 2000 | 10 | |
| | 2001 | 15 | |
| | 2002 | 17 | |
| | 2004 | 20 | |
| | 2005 | 35 | |
| Lagunas de aireación | 1999 | 2 | |
| | 2000 | 2 | |
| | 2001 | 2 | |
| | 2002 | 2 | |
| | 2004 | 2 | |
| | 2005 | 2 | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 37 | |
| | 2000 | 37 | |
| | 2001 | 33 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Jalisco | Lagunas de estabilización | 2002 | 29 |
| | | 2004 | 19 |
| | | 2005 | 30 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 3 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 4 |
| | | 2005 | 16 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 7 |
| | | 2000 | 7 |
| 2001 | | 3 | |
| 2002 | | 4 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 1 | |
| Tanque séptico | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 5 | |
| | 2002 | 5 | |
| | 2004 | 4 | |
| | 2005 | 4 | |
| Wetland | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 3 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Jalisco | Wetland | 2004 | 2 |
| | | 2005 | 2 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 10 |
| | | 2000 | 10 |
| | | 2001 | 15 |
| | | 2002 | 13 |
| | | 2004 | 13 |
| | | 2005 | 8 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 7 |
| | Total | 1995 | 30 |
| | | 1996 | 69 |
| | | 1997 | 71 |
| | | 1998 | 73 |
| | | 1999 | 71 |
| | | 2000 | 71 |
| | | 2001 | 87 |
| | | 2002 | 85 |
| 2003 | | 96 | |
| 2004 | | 96 | |
| 2005 | 108 | | |
| México | Anaerobio | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 1 |
| | Dual | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| 2002 | | 2 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|---------------------------|-----------------|--|----|
| México | Filtros biológicos | 2004 | 1 | |
| | | 2005 | 2 | |
| | | Lodos activados | 1999 | 12 |
| | | | 2000 | 13 |
| | | | 2001 | 16 |
| | | | 2002 | 25 |
| | | | 2004 | 29 |
| | 2005 | 43 | | |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 18 | |
| | | 2000 | 18 | |
| | | 2001 | 18 | |
| | | 2002 | 19 | |
| | | 2004 | 17 | |
| | | 2005 | 20 | |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Primario | 1999 | 0 | |
| 2000 | | 0 | | |
| 2001 | | 0 | | |
| 2002 | | 0 | | |
| 2004 | | 0 | | |
| 2005 | | 0 | | |
| Rafa | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 1 | | |
| | 2004 | 5 | | |
| | 2005 | 9 | | |
| Reactor enzimático | 1999 | 2 | | |
| | 2000 | 2 | | |
| | 2001 | 2 | | |
| | 2002 | 2 | | |
| | 2004 | 2 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|--|---------------|--|---|
| México | Reactor enzimático | 2005 | 2 | |
| | | Tanque Imhoff | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | | | 2001 | 0 |
| | | | 2002 | 0 |
| | | | 2004 | 1 |
| | 2005 | 2 | | |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 2 | |
| | | 2004 | 3 | |
| | Wetland | 2005 | 3 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 1 | |
| | Zanjas de oxidación | 2004 | 1 | |
| | | 2005 | 2 | |
| | | 1999 | 3 | |
| | | 2000 | 3 | |
| | | 2001 | 2 | |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 2002 | 1 | |
| | | 2000 | 1 | |
| | | 2001 | 1 | |
| | | 2002 | 5 | |
| | | 2005 | 2 | |
| | Total | 1995 | 24 | |
| | | 1996 | 16 | |
| | | 1997 | 20 | |
| 1998 | | 24 | | |
| 1999 | | 43 | | |
| 2000 | | 45 | | |
| 2001 | | 45 | | |
| 2002 | | 59 | | |
| 2003 | | 77 | | |
| 2004 | | 77 | | |
| 2005 | 92 | | | |
| Michoacán | Anaerobio | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------------|------------------------|------|--|
| Michoacán | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | Lodos activados | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 4 |
| | | 2005 | 4 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| 2004 | | 0 | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 8 | |
| | 2000 | 8 | |
| | 2001 | 8 | |
| | 2002 | 8 | |
| | 2004 | 7 | |
| | 2005 | 8 | |
| Primario avanzado | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--|------------------------|------|--|
| Michoacán | Primario | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 3 |
| | | 2001 | 3 |
| | | 2002 | 3 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 3 |
| | Rafa | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 3 |
| | | 2005 | 3 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| Wetland | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 1 | |
| | 2002 | 1 | |
| | 2004 | 2 | |
| | 2005 | 3 | |
| Zanjas de oxidación | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |
| | 2001 | 1 | |
| | 2002 | 2 | |
| | 2004 | 2 | |
| | 2005 | 2 | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | | 1999 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|----------------------|--|---------|--|
| Michoacán | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | Total | 1995 | 14 |
| | | 1996 | 13 |
| | | 1997 | 14 |
| | | 1998 | 14 |
| | | 1999 | 16 |
| | | 2000 | 16 |
| | | 2001 | 18 |
| | | 2002 | 20 |
| | | 2003 | 21 |
| | | 2004 | 24 |
| | | 2005 | 25 |
| | | Morelos | Anaerobio |
| 2000 | 1 | | |
| 2001 | 0 | | |
| Biodiscos | 1999 | | 3 |
| | 2000 | | 3 |
| | 2001 | | 3 |
| | 2002 | | 3 |
| | 2004 | | 3 |
| | 2005 | | 3 |
| Biológico | 1999 | | 0 |
| | 2000 | | 0 |
| | 2001 | | 0 |
| Dual | 1999 | | 0 |
| | 2000 | | 0 |
| | 2001 | | 0 |
| | 2002 | | 0 |
| Filtros biológicos | 1999 | | 5 |
| | 2000 | | 5 |
| | 2001 | | 5 |
| | 2002 | | 5 |
| | 2004 | | 4 |
| | 2005 | | 5 |
| Lodos activados | 1999 | | 4 |
| | 2000 | | 7 |
| | 2001 | | 7 |
| | 2002 | | 7 |
| | 2004 | | 8 |
| Lagunas de aireación | 1999 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Morelos | Lagunas de aireación | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 2 |
| | Primario avanzado | 2005 | 2 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Primario | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Rafa | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 4 |
| | | 2000 | 4 |
| Reactor enzimático | 2001 | 5 | |
| | 2002 | 5 | |
| | 2004 | 2 | |
| | 2005 | 5 | |
| | 1999 | 0 | |
| Tanque Imhoff | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque séptico | 1999 | 8 | |
| | 2000 | 8 | |
| | 2001 | 8 | |
| | 2002 | 8 | |
| | 2004 | 5 | |
| | 2005 | 9 | |
| | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Morelos | Tanque séptico | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | | | |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aquí se reporta | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | | |
| | Total | 1995 | 9 |
| 1996 | | 29 | |
| 1997 | | 27 | |
| 1998 | | 27 | |
| 1999 | | 27 | |
| 2000 | | 30 | |
| 2001 | | 30 | |
| 2002 | | 30 | |
| 2003 | | 29 | |
| 2004 | | 33 | |
| 2005 | | 33 | |
| Nayarit | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 8 |
| | | 2000 | 8 |
| | | 2001 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Nayarit | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 3 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 2 |
| | Lodos activados | 1999 | 11 |
| | | 2000 | 11 |
| | | 2001 | 12 |
| | | 2002 | 12 |
| | | 2004 | 11 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 26 |
| | | 2000 | 26 |
| | | 2001 | 35 |
| | | 2002 | 36 |
| | | 2004 | 35 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| 2004 | | 0 | |
| Primario | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |
| | 2001 | 1 | |
| | 2002 | 1 | |
| | 2004 | 1 | |
| Rafa | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |
| | 2001 | 1 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Nayarit | Rafa | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque séptico | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Wetland | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 3 |
| | | 2005 | 3 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| Total | 1995 | 34 | |
| | 1996 | 41 | |
| | 1997 | 46 | |
| | 1998 | 47 | |
| | 1999 | 51 | |
| | 2000 | 51 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|---------------------------|------------------------|-----------|--|---|
| Nayarit | Total | 2001 | 56 | |
| | | 2002 | 56 | |
| | | 2003 | 62 | |
| | | 2004 | 62 | |
| | | 2005 | 65 | |
| Nuevo León | Anaerobio | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | 2001 | | 0 | |
| | 2002 | | 0 | |
| | 2004 | | 0 | |
| | Biológico | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | Dual | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | 2001 | | 0 | |
| | 2002 | | 0 | |
| | 2004 | | 0 | |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | Lodos activados | 1999 | 16 | |
| | | 2000 | 17 | |
| | | 2001 | 20 | |
| | | 2002 | 21 | |
| 2004 | | 26 | | |
| Lagunas de aireación | 2005 | 32 | | |
| | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 1 | | |
| | 2002 | 1 | | |
| Lagunas de estabilización | 2004 | 1 | | |
| | 2005 | 1 | | |
| | 1999 | 15 | | |
| | 2000 | 15 | | |
| | 2001 | 18 | | |
| | | 2002 | 19 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Nuevo León | Lagunas de estabilización | 2004 | 19 |
| | | 2005 | 21 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 3 |
| | | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 6 |
| 2004 | | 4 | |
| 2005 | | 6 | |
| Tanque séptico | 1999 | 2 | |
| | 2000 | 2 | |
| | 2001 | 5 | |
| | 2002 | 4 | |
| | 2004 | 2 | |
| | 2005 | 3 | |
| Wetland | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 1 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|--|------|--|---|
| Nuevo León | Wetland | 2005 | 1 | |
| | | | | |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 3 | |
| | | 2000 | 3 | |
| | | 2001 | 3 | |
| | | 2002 | 3 | |
| | | 2004 | 3 | |
| | | 2005 | 3 | |
| | | | | |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Total | 1995 | 44 | |
| | | 1996 | 28 | |
| | | 1997 | 28 | |
| | | 1998 | 29 | |
| | | 1999 | 41 | |
| | | 2000 | 42 | |
| | | 2001 | 53 | |
| 2002 | | 55 | | |
| 2003 | | 60 | | |
| 2004 | 61 | | | |
| 2005 | 68 | | | |
| Oaxaca | Anaerobio | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 2 | |
| | Biodiscos | 1999 | 1 | |
| | | 2000 | 1 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | Biológico | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | Dual | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | 2001 | | 0 | |
| | Filtros biológicos | 2002 | 0 | |
| | | 1999 | 1 | |
| | | 2000 | 1 | |
| 2001 | | 1 | | |
| | 2002 | 1 | | |
| | 2001 | 1 | | |
| | 2004 | 1 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|---------------------------|-----------------|--|----|
| Oaxaca | Filtros biológicos | 2005 | 1 | |
| | | Lodos activados | 1999 | 12 |
| | | | 2000 | 12 |
| | | | 2001 | 12 |
| | | | 2002 | 15 |
| | | | 2004 | 11 |
| | | | 2005 | 16 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 7 | |
| | | 2000 | 7 | |
| | | 2001 | 6 | |
| | | 2002 | 8 | |
| | | 2004 | 7 | |
| | | 2005 | 8 | |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Primario | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| 2001 | | 0 | | |
| 2002 | | 0 | | |
| 2004 | | 0 | | |
| 2005 | | 0 | | |
| Rafa | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| | 2004 | 0 | | |
| | 2005 | 0 | | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| | 2004 | 0 | | |
| | 2005 | 0 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Oaxaca | Tanque Imhoff | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 7 |
| | | 2000 | 7 |
| | | 2001 | 11 |
| | | 2002 | 17 |
| | | 2004 | 25 |
| | | 2005 | 33 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| 2002 | | 2 | |
| Total | | 1995 | 16 |
| | | 1996 | 22 |
| | 1997 | 14 | |
| | 1998 | 22 | |
| | 1999 | 30 | |
| | 2000 | 30 | |
| | 2001 | 34 | |
| | 2002 | 45 | |
| | 2003 | 51 | |
| | 2004 | 59 | |
| 2005 | 66 | | |
| Puebla | Anaerobio | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 1 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Puebla | Biodiscos | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 4 |
| | | 2000 | 4 |
| | | 2001 | 4 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 0 |
| | Lodos activados | 2005 | 3 |
| | | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 3 |
| | | 2001 | 4 |
| | | 2002 | 8 |
| | Lagunas de aireación | 2004 | 5 |
| | | 2005 | 13 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 7 |
| 2000 | | 7 | |
| Primario avanzado | 2001 | 9 | |
| | 2002 | 11 | |
| | 2004 | 11 | |
| | 2005 | 31 | |
| | 1999 | 0 | |
| Primario | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 1 | |
| | 2002 | 4 | |
| | 2004 | 4 | |
| | 2005 | 4 | |
| | | 1999 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--|------------------------|------|--|
| Puebla | Primario | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Reactor enzimático | 2005 | 7 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | Tanque séptico | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 2 |
| | Wetland | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2004 | 5 |
| 2005 | | 8 | |
| 1999 | | 0 | |
| Zanjas de oxidación | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 1 | |
| | 2005 | 1 | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 4 | |
| | 2000 | 2 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|----------------------|--|-----------|--|------|
| Puebla | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | Total | 1995 | 10 |
| | | 1996 | 10 | |
| | | 1997 | 11 | |
| | | 1998 | 18 | |
| | | 1999 | 22 | |
| | | 2000 | 22 | |
| | | 2001 | 25 | |
| | | 2002 | 32 | |
| | | 2003 | 35 | |
| | | 2004 | 38 | |
| | | 2005 | 71 | |
| | | Querétaro | Anaerobio | 1999 |
| 2000 | 1 | | | |
| 2001 | 1 | | | |
| Biodiscos | 1999 | | 0 | |
| | 2000 | | 0 | |
| | 2001 | | 0 | |
| | 2002 | | 0 | |
| | 2004 | | 0 | |
| | 2005 | | 0 | |
| Biológico | 1999 | | 0 | |
| | 2000 | | 0 | |
| | 2001 | | 0 | |
| Dual | 1999 | | 0 | |
| | 2000 | | 0 | |
| | 2001 | | 0 | |
| | 2002 | | 0 | |
| Filtros biológicos | 1999 | | 3 | |
| | 2000 | | 3 | |
| | 2001 | | 4 | |
| | 2002 | | 4 | |
| | 2004 | | 5 | |
| | 2005 | | 6 | |
| Lodos activados | 1999 | | 2 | |
| | 2000 | | 2 | |
| | 2001 | 2 | | |
| | 2002 | 2 | | |
| | 2004 | 3 | | |
| | 2005 | 6 | | |
| Lagunas de aireación | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Querétaro | Lagunas de aireación | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | | |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 2 |
| | | | |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | Rafa | 1999 | 32 |
| | | 2000 | 32 |
| | | 2001 | 33 |
| 2002 | | 38 | |
| 2004 | | 37 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 3 | |
| | 2000 | 3 | |
| | 2001 | 3 | |
| | 2002 | 4 | |
| | 2004 | 4 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| Tanque séptico | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Querétaro | Tanque séptico | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 2 |
| | | 2005 | 2 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aquí se reporta | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Total | 1995 | 6 |
| | | 1996 | 13 |
| | | 1997 | 22 |
| | | 1998 | 29 |
| | | 1999 | 45 |
| | | 2000 | 45 |
| 2001 | | 47 | |
| 2002 | | 52 | |
| 2003 | | 55 | |
| 2004 | | 55 | |
| 2005 | 64 | | |
| Quintana Roo | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|---------------------------|--------------------|--|---|
| Quintana Roo | Dual | 2002 | 0 | |
| | | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | | | 2001 | 0 |
| | | | 2002 | 0 |
| | Lodos activados | 1999 | 13 | |
| | | 2000 | 12 | |
| | | 2001 | 14 | |
| | | 2002 | 13 | |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 1 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 2 | |
| | | 2000 | 1 | |
| | | 2001 | 1 | |
| | | 2002 | 1 | |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Primario | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Rafa | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| 2002 | | 0 | | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| Tanque séptico | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| Wetland | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|--|------|--|---|
| Quintana Roo | Wetland | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Total | 1995 | 20 | |
| | | 1996 | 14 | |
| | | 1997 | 18 | |
| | | 1998 | 20 | |
| | | 1999 | 18 | |
| 2000 | | 16 | | |
| 2001 | | 17 | | |
| 2002 | | 14 | | |
| 2003 | | 13 | | |
| 2004 | | 20 | | |
| San Luis Potosí | Anaerobio | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | Biodiscos | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | Biológico | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | Dual | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | 2001 | | 0 | |
| | Filtros biológicos | 2002 | 0 | |
| 1999 | | 0 | | |
| 2000 | | 0 | | |
| 2001 | | 0 | | |
| 2002 | | 0 | | |
| | 2004 | 0 | | |
| | 2005 | 0 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| San Luis Potosí | Lodos activados | 1999 | 9 |
| | | 2000 | 9 |
| | | 2001 | 8 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2004 | 6 |
| | | 2005 | 7 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 2 |
| | | 2005 | 3 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| Primario | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Rafa | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| San Luis Potosí | Tanque Imhoff | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| Total | 1995 | 10 | |
| | 1996 | 12 | |
| | 1997 | 11 | |
| | 1998 | 11 | |
| | 1999 | 13 | |
| | 2000 | 15 | |
| | 2001 | 12 | |
| | 2002 | 6 | |
| | 2003 | 7 | |
| | 2004 | 10 | |
| 2005 | 11 | | |
| Sinaloa | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Sinaloa | Biodiscos | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Lodos activados | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 3 |
| | | 2002 | 3 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 10 |
| | | 2000 | 13 |
| | | 2001 | 11 |
| | | 2002 | 12 |
| | Primario avanzado | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| Rafa | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| Reactor enzimático | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 27 | |
| | 2002 | 27 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Sinaloa | Tanque Imhoff | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 4 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Total | 1995 | 15 |
| | | 1996 | 15 |
| 1997 | | 15 | |
| 1998 | | 15 | |
| 1999 | | 13 | |
| 2000 | | 16 | |
| 2001 | | 43 | |
| 2002 | | 48 | |
| 2003 | | 57 | |
| 2004 | | 75 | |
| Sonora | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Sonora | Dual | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Lodos activados | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 1 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 2 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 63 |
| | | 2000 | 63 |
| | | 2001 | 64 |
| | | 2002 | 63 |
| | | 2004 | 56 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| Rafa | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--|------------------------|--------------------|--|---|
| Sonora | Rafa | 2005 | 0 | |
| | | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | | 2000 | 0 |
| | | | 2001 | 0 |
| | | | 2002 | 0 |
| | | | 2004 | 0 |
| | | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 3 | |
| | | 2000 | 3 | |
| | | 2001 | 3 | |
| | | 2002 | 3 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 3 | |
| | Tanque séptico | 1999 | 7 | |
| | | 2000 | 7 | |
| | | 2001 | 7 | |
| | | 2002 | 7 | |
| | | 2004 | 6 | |
| | | 2005 | 7 | |
| | Wetland | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| 2002 | | 0 | | |
| 2004 | | 0 | | |
| 2005 | | 0 | | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 | | |
| | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| | Total | 1995 | 47 | |
| 1996 | | 64 | | |
| 1997 | | 69 | | |
| 1998 | | 69 | | |
| 1999 | | 75 | | |
| 2000 | | 75 | | |
| 2001 | | 76 | | |
| 2002 | 75 | | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------------|------------------------|------|--|
| Sonora | Total | 2003 | 78 |
| | | 2004 | 78 |
| | | 2005 | 78 |
| Tabasco | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 9 |
| | Lodos activados | 1999 | 4 |
| 2000 | | 4 | |
| 2001 | | 4 | |
| 2002 | | 3 | |
| 2004 | | 3 | |
| Lagunas de aireación | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| Lagunas de estabilización | 1999 | 10 | |
| | 2000 | 10 | |
| | 2001 | 10 | |
| | 2002 | 10 | |
| | 2004 | 8 | |
| | | 2005 | 10 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------|------------------------|------|--|
| Tabasco | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 12 |
| | | 2000 | 12 |
| | | 2001 | 12 |
| | | 2002 | 23 |
| | | 2004 | 30 |
| | | 2005 | 37 |
| Tanque séptico | 1999 | 3 | |
| | 2000 | 3 | |
| | 2001 | 3 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| Wetland | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 2 | |
| Zanjas de oxidación | 1999 | 1 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|-------|--|
| Tabasco | Zanjas de oxidación | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | Total | 1995 |
| | | 1996 | 23 |
| | | 1997 | 24 |
| | | 1998 | 24 |
| | | 1999 | 32 |
| | | 2000 | 32 |
| | | 2001 | 32 |
| | | 2002 | 39 |
| | | 2003 | 39 |
| | | 2004 | 61 |
| | 2005 | 65 | |
| Tamaulipas | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| 2004 | | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| | Lodos activados | 1999 | 7 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Tamaulipas | Lodos activados | 2000 | 7 |
| | | 2001 | 7 |
| | | 2002 | 7 |
| | | 2004 | 4 |
| | | 2005 | 7 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 12 |
| | | 2000 | 12 |
| | | 2001 | 12 |
| | | 2002 | 12 |
| | | 2004 | 10 |
| | Primario avanzado | 2005 | 18 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Primario | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Rafa | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| 2005 | | 1 | |
| 1999 | | 0 | |
| 2000 | | 0 | |
| Reactor enzimático | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| | 1999 | 0 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Tamaulipas | Tanque Imhoff | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | Total | 1995 | 18 |
| | | 1996 | 14 |
| | | 1997 | 18 |
| | | 1998 | 19 |
| | | 1999 | 22 |
| | | 2000 | 22 |
| 2001 | | 22 | |
| 2002 | | 22 | |
| 2003 | | 22 | |
| 2004 | | 22 | |
| 2005 | 29 | | |
| Tlaxcala | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Tlaxcala | Biodiscos | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 10 |
| | Lodos activados | 2005 | 1 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Lagunas de aireación | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 1 |
| | | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 3 |
| | | 2001 | 4 |
| | Lagunas de estabilización | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 9 |
| | | 2005 | 5 |
| | | 1999 | 27 |
| | | 2000 | 27 |
| Primario avanzado | 2001 | 33 | |
| | 2002 | 36 | |
| | 2004 | 55 | |
| | 2005 | 34 | |
| | 1999 | 0 | |
| Primario | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--|------------------------|------|--|
| Tlaxcala | Primario | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 6 |
| | | 2004 | 8 |
| | | 2005 | 6 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Wetland | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 4 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aquí se reporta | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|----------------------|------------------------|------|--|
| Tlaxcala | Total | 1995 | 38 |
| | | 1996 | 32 |
| | | 1997 | 34 |
| | | 1998 | 35 |
| | | 1999 | 33 |
| | | 2000 | 33 |
| | | 2001 | 45 |
| | | 2002 | 47 |
| | | 2003 | 47 |
| | | 2004 | 48 |
| | | 2005 | 51 |
| Veracruz | Anaerobio | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 3 |
| | | 2001 | 3 |
| | Biodiscos | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 1 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 5 |
| | | 2000 | 5 |
| | | 2001 | 5 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2004 | 10 |
| | Lodos activados | 2005 | 3 |
| 1999 | | 26 | |
| 2000 | | 26 | |
| 2001 | | 26 | |
| 2002 | | 28 | |
| Lagunas de aireación | 2004 | 62 | |
| | 2005 | 38 | |
| | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 1 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|---------------------------|------|--|
| Veracruz | Lagunas de aireación | 2004 | 3 |
| | | 2005 | 2 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 16 |
| | | 2000 | 17 |
| | | 2001 | 17 |
| | | 2002 | 18 |
| | | 2004 | 42 |
| | | 2005 | 22 |
| | Primario avanzado | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 9 |
| | | 2005 | 5 |
| | Rafa | 1999 | 3 |
| | | 2000 | 3 |
| | | 2001 | 3 |
| | | 2002 | 5 |
| | | 2004 | 13 |
| | | 2005 | 7 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| 2004 | | 2 | |
| 2005 | | 2 | |
| Tanque Imhoff | 1999 | 16 | |
| | 2000 | 16 | |
| | 2001 | 16 | |
| | 2002 | 16 | |
| | 2004 | 21 | |
| | 2005 | 15 | |
| Tanque séptico | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |
| | 2001 | 1 | |
| | 2002 | 4 | |
| | 2004 | 20 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Veracruz | Tanque séptico | 2005 | 10 |
| | | | |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 4 |
| | | 2000 | 4 |
| | | 2001 | 4 |
| | | 2002 | 12 |
| | | | |
| | Total | 1995 | 49 |
| 1996 | | 60 | |
| 1997 | | 59 | |
| 1998 | | 66 | |
| 1999 | | 76 | |
| 2000 | | 77 | |
| 2001 | | 77 | |
| 2002 | | 91 | |
| 2003 | | 99 | |
| 2004 | | 112 | |
| 2005 | 116 | | |
| Yucatán | Anaerobio | 1999 | 7 |
| | | 2000 | 7 |
| | | 2001 | 2 |
| | Biodiscos | 1999 | 1 |
| | | 2000 | 1 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Biológico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Dual | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) | |
|--------------------|---------------------------|-----------------|--|---|
| Yucatán | Dual | 2002 | 0 | |
| | | | | |
| | Filtros biológicos | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | | Lodos activados | 1999 | 1 |
| | | | 2000 | 1 |
| | | | 2001 | 1 |
| | | | 2002 | 2 |
| | 2004 | | 3 | |
| | Lagunas de aireación | 2005 | 2 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 0 | |
| | | 2002 | 0 | |
| | Lagunas de estabilización | 2004 | 0 | |
| | | 2005 | 0 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| | | 2001 | 1 | |
| | Primario avanzado | 2002 | 1 | |
| | | 2004 | 2 | |
| | | 2005 | 1 | |
| | | 1999 | 0 | |
| | | 2000 | 0 | |
| Primario | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| | 2004 | 0 | | |
| | 2005 | 0 | | |
| | 1999 | 0 | | |
| Rafa | 2000 | 0 | | |
| | 2001 | 0 | | |
| | 2002 | 0 | | |
| | 2004 | 0 | | |
| | 2005 | 0 | | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--|------------------------|------|--|
| Yucatán | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Tanque séptico | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 6 |
| | | 2002 | 8 |
| | | 2004 | 20 |
| | | 2005 | 10 |
| | Wetland | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Zanjas de oxidación | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| 2002 | | 0 | |
| 2004 | | 0 | |
| 2005 | | 0 | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | Total | 1995 | 17 |
| | | 1996 | 8 |
| 1997 | | 9 | |
| 1998 | | 9 | |
| 1999 | | 9 | |
| 2000 | | 9 | |
| 2001 | | 10 | |
| 2002 | 11 | | |
| | 2003 | 13 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------------|------------------------|------|--|
| Yucatán | Total | 2004 | 13 |
| | | 2005 | 13 |
| Zacatecas | Anaerobio | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | Biodiscos | 1999 | 2 |
| | | 2000 | 2 |
| | | 2001 | 2 |
| | | 2002 | 2 |
| | | 2004 | 4 |
| | Biológico | 2005 | 2 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | Dual | 2001 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | Filtros biológicos | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| Lodos activados | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 1 | |
| | 2005 | 0 | |
| | 1999 | 18 | |
| | 2000 | 18 | |
| Lagunas de aireación | 2001 | 1 | |
| | 2002 | 1 | |
| | 2004 | 4 | |
| | 2005 | 2 | |
| | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| Lagunas de estabilización | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| | 1999 | 8 | |
| | 2000 | 8 | |
| Primario avanzado | 2001 | 7 | |
| | 2002 | 8 | |
| | 2004 | 17 | |
| | | 2005 | 9 |
| | | 1999 | 0 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|---------------------|------------------------|------|--|
| Zacatecas | Primario avanzado | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | Primario | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Rafa | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | 2004 | 0 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 14 |
| | Tanque Imhoff | 2005 | 7 |
| | | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | Tanque séptico | 2004 | 0 |
| | | 2005 | 0 |
| | | 1999 | 0 |
| 2000 | | 0 | |
| 2001 | | 0 | |
| Wetland | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| | 1999 | 0 | |
| | 2000 | 0 | |
| Zanjas de oxidación | 2001 | 0 | |
| | 2002 | 0 | |
| | 2004 | 0 | |
| | 2005 | 0 | |
| | 1999 | 1 | |
| | 2000 | 1 | |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|--|------|--|
| Zacatecas | Zanjas de oxidación | 2001 | 1 |
| | | 2002 | 1 |
| | | 2004 | 1 |
| | | 2005 | 1 |
| | | | |
| | No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aquí se reporta | 1999 | 0 |
| | | 2000 | 0 |
| | | 2001 | 0 |
| | | 2002 | 0 |
| | | | |
| | Total | 1995 | 27 |
| | | 1996 | 25 |
| | | 1997 | 26 |
| | | 1998 | 29 |
| | | 1999 | 29 |
| | | 2000 | 29 |
| | | 2001 | 12 |
| | | 2002 | 13 |
| | | 2003 | 17 |
| | | 2004 | 21 |
| | 2005 | 21 | |
| Nacional | Anaerobio | 1999 | 18 |
| | | 2000 | 18 |
| | | 2001 | 20 |
| | Biodiscos | 1999 | 10 |
| | | 2000 | 10 |
| | | 2001 | 10 |
| | | 2002 | 9 |
| | Biológico | 1999 | 15 |
| | | 2000 | 15 |
| | | 2001 | 3 |
| | Dual | 1999 | 4 |
| | | 2000 | 5 |
| | | 2001 | 3 |
| | | 2002 | 2 |
| | Filtros biológicos | 1999 | 31 |
| | | 2000 | 34 |
| | | 2001 | 38 |
| | | 2002 | 39 |
| | Lodos activados | 1999 | 212 |
| | | 2000 | 218 |
| | | 2001 | 226 |
| | | 2002 | 253 |
| | Lagunas de aireación | 1999 | 12 |
| | | 2000 | 13 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--|---------------------------|------|--|
| Nacional | Lagunas de aireación | 2001 | 15 |
| | | 2002 | 13 |
| | Lagunas de estabilización | 1999 | 491 |
| | | 2000 | 492 |
| | | 2001 | 530 |
| | | 2002 | 558 |
| | Primario avanzado | 1999 | 5 |
| | | 2000 | 7 |
| | | 2001 | 14 |
| | | 2002 | 17 |
| | Primario | 1999 | 6 |
| | | 2000 | 7 |
| | | 2001 | 13 |
| | | 2002 | 12 |
| | Rafa | 1999 | 43 |
| | | 2000 | 43 |
| | | 2001 | 53 |
| | | 2002 | 60 |
| | Reactor enzimático | 1999 | 14 |
| | | 2000 | 14 |
| | | 2001 | 36 |
| | | 2002 | 37 |
| | Tanque Imhoff | 1999 | 58 |
| | | 2000 | 60 |
| | | 2001 | 57 |
| | | 2002 | 79 |
| | Tanque séptico | 1999 | 20 |
| | | 2000 | 26 |
| | | 2001 | 53 |
| | | 2002 | 65 |
| Wetland | 1999 | 15 | |
| | 2000 | 15 | |
| | 2001 | 21 | |
| | 2002 | 38 | |
| Zanjas de oxidación | 1999 | 27 | |
| | 2000 | 27 | |
| | 2001 | 31 | |
| | 2002 | 30 | |
| No especificado: incluye tratamiento terciario o alguno de los otros que aqui se reporta | 1999 | 19 | |
| | 2000 | 14 | |
| | 2001 | 9 | |
| | 2002 | 30 | |
| | Total | 1991 | 361 |

**Plantas de tratamiento totales de agua residual municipal
(Número de plantas)**

| Entidad federativa | Proceso de Tratamiento | Año | Plantas de tratamiento totales (Número de plantas) |
|--------------------|------------------------|------|--|
| Nacional | Total | 1994 | 666 |
| | | 1995 | 680 |
| | | 1996 | 793 |
| | | 1997 | 821 |
| | | 1998 | 914 |
| | | 1999 | 1,000 |
| | | 2000 | 1,018 |
| | | 2001 | 1,132 |
| | | 2002 | 1,242 |
| | | 2003 | 1,360 |
| | | 2004 | 1,481 |
| | | 2005 | 1,666 |
| | | 2006 | 1,837 |
| | | 2007 | 2,020 |
| 2008 | 2,101 | | |
| 2009 | 2,303 | | |
| 2010 | 2,500 | | |
| 2011 | 2,719 | | |
| 2012 | 2,794 | | |

NOTAS

| Variable | Notas |
|---|---|
| Número de plantas de tratamiento de agua residual municipal | La variable considera el número de plantas de tratamiento de agua residual municipal en operación más el número de plantas de tratamiento de agua residual municipal que están fuera de servicio y no se han dado de baja, es decir, el número de plantas totales de tratamiento. La información presentada procede originalmente de la publicación "Situación del subsector de agua potable, alcantarillado y saneamiento", sin embargo, como esta publicación dejó de incluir la estadística de plantas totales a partir del año 2006, esta última información se continuó tomando de la publicación "Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación", donde es presentada sólo a nivel nacional pues la información de mayor detalle corresponde sólo a las plantas en operación. Debido a lo anterior, el desglose de las plantas totales por proceso de tratamiento y entidad federativa dejó de actualizarse después de la edición 2006 de la publicación "Situación del subsector de agua potable, alcantarillado y saneamiento". |

FUENTES

| |
|---|
| Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación. Diciembre 2008, CNA, México, 2009. |
| Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación. Diciembre 2006, CNA, México, 2007. |
| Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación. Diciembre 2007, CNA, México, 2008. |
| Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación. Diciembre 2009, CNA, México, 2009. |

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación. Diciembre 2010, CNA, México, 2011.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación. Diciembre 2011, CNA, México, 2012.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Inventario Nacional de Plantas Municipales de Potabilización y de Tratamiento de Aguas Residuales en Operación. Diciembre 2012, CNA, México, 2013.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento a diciembre de 2000, CNA, México, 2001.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento a diciembre de 2001, CNA, México, 2002.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento a diciembre de 2002, CNA, México, 2003.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento a diciembre de 2003, CNA, México, 2004.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento a diciembre de 2004, CNA, México, 2005.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento, a diciembre de 2005, CNA, México, 2006.

Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca, Comisión Nacional del Agua, Situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento a diciembre de 1999, CNA, México, 2000.