



ADA01XXX

Agua Depuradora Áreas de servicio



AGUAS RESIDUALES



MODULABLE



TRANSPORTABLE EN CONTENEDOR



CIUDADES

Las estaciones de servicio comprenden diferentes infraestructuras. Cada una de ellas, produce un vertido diferente.

Las aguas residuales provienen de los siguientes puntos: restaurantes, aseos, lavaderos de coches, aguas pluviales y vertido de surtidores.

En algunos casos el agua tratada se puede volver a recuperar para el riego de zonas ajardinadas incorporando la tecnología de membrana.

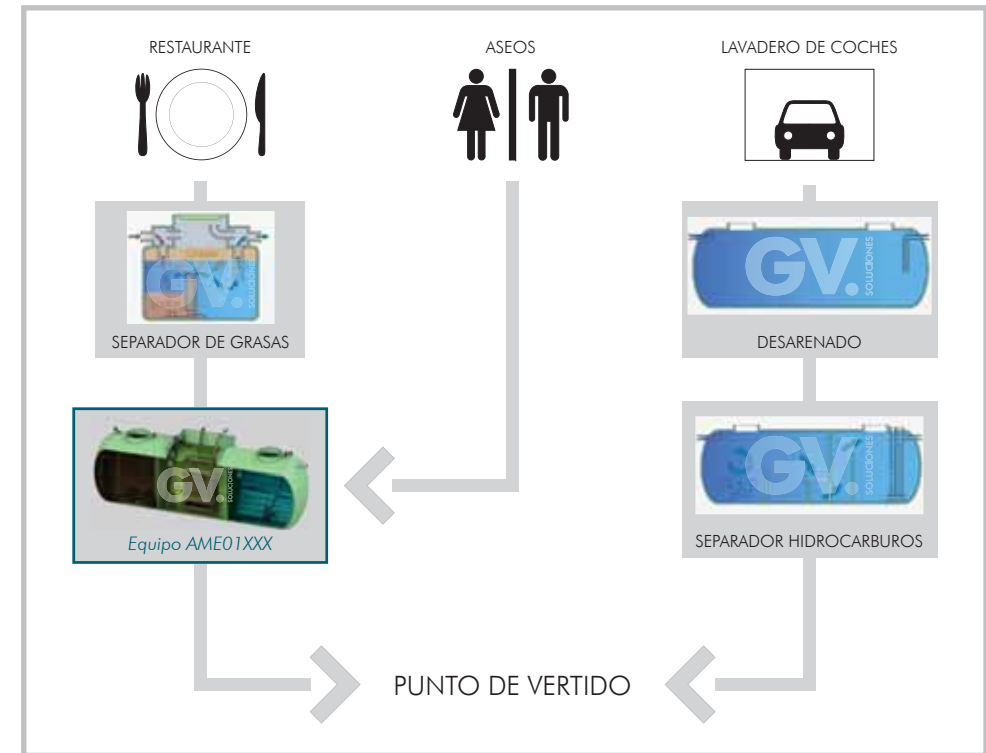
GV Soluciones diseña soluciones adaptándolas a las necesidades del cliente, si no encuentra su solución dentro del siguiente rango de caudal, contacte con nosotros y diseñaremos una solución adaptada a sus necesidades.

Caudal hasta 500 habitantes equivalentes *

* Caudal ampliable mediante módulos.

VENTAJAS

- Sistemas muy automatizados, mantenimiento mínimo.
- Posibilidad de reutilizar el agua en el riego de zonas ajardinadas.
- Fácil de operar.
- Materiales durables de alta calidad con alta resistencia química y mecánica
- Equipos modulares adaptados a cualquier espacio.
- Tecnologías fiables y con elevado rendimiento.
- Equipos enterrables, no alteran el paisaje.
- Bajo consumo.
- Gran calidad del agua de salida debido a la tecnología de membrana.



En función de los parámetros de vertido el proceso de depuración necesitara tratamientos previos complementarios como son tamizado y/o desengrase.

