

ADG

Aguas residuales, modulable, transportable en contenedor, ciudades  
Waste water, modular, transportable in a container, cities



Las aguas residuales generadas en concesionarios y gasolineras proceden de la red de aguas pluviales, la red de aguas fecales y la red de aguas hidrocarbonadas. GV Soluciones trata este tipo de vertidos mediante equipos modulares enterrados adaptándolos a las necesidades de cada cliente.

Diseñamos cada solución adaptándola a las necesidades del cliente, si su solución no se encuentra dentro del caudal indicado a continuación, contacte con nosotros.

*The waste water generated at dealerships and petrol stations are from the rainwater, sewage and hydro-carbonated water. GV Soluciones treats this type of waste using modular systems that are buried and are adapted to the needs of each client. We design each system adapted to the needs of the customer. If your solution is not found within the specified flow rates, please contact us and we will design tailored to your needs.*

Caudal  
Water Flow

hasta 500 habitantes equivalentes\*  
up to 500 population equivalent

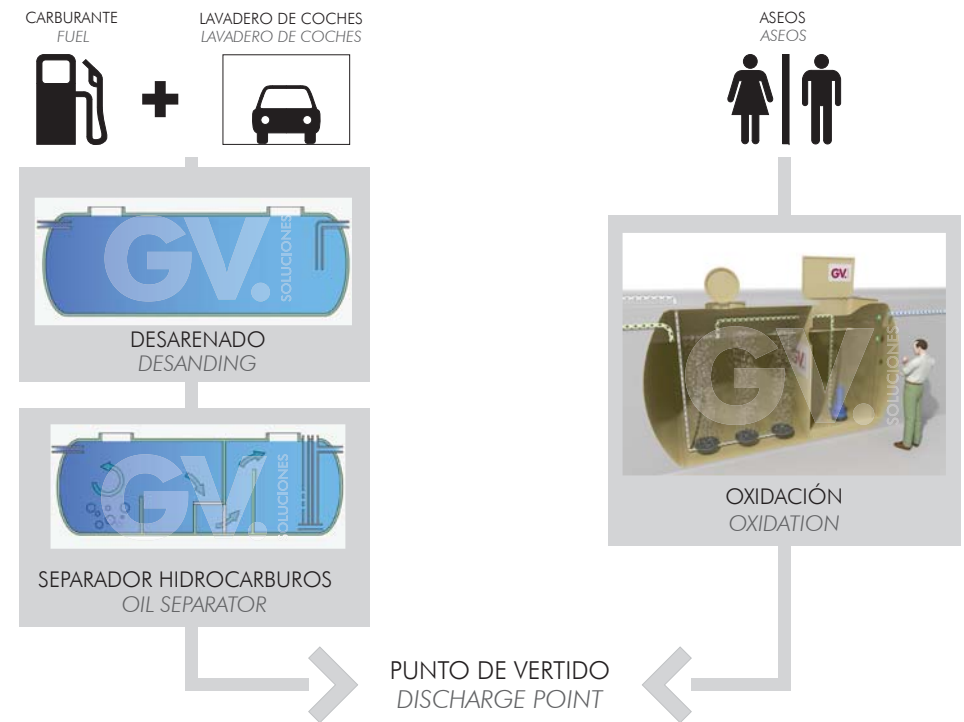
\*Caudal ampliable mediante módulos.  
Flow rate expandable using modules.

## VENTAJAS

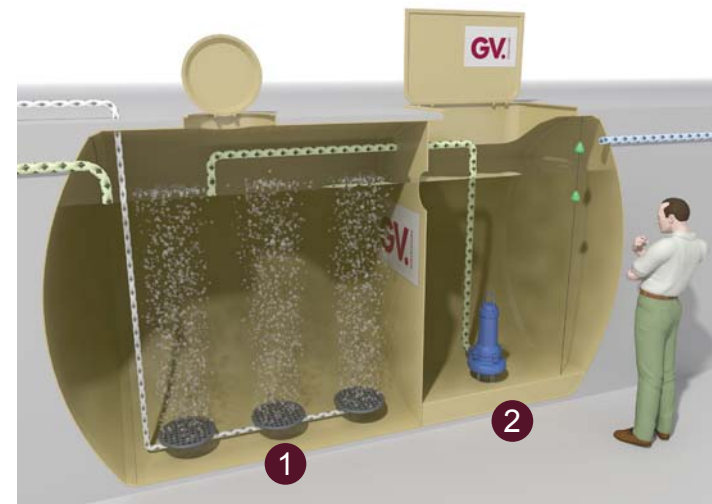
- Sistemas muy automatizados, mantenimiento mínimo.
- Sistema fácil de operar.
- Materiales durables de alta calidad. Alta resistencia química y mecánica.
- Equipos modulares adaptados a cualquier espacio.
- Equipos enterrables, no alteran el paisaje.
- Tecnologías fiables y con elevado rendimiento.
- Bajo consumo.

## ADVANTAGES

- Highly automated systems, minimum maintenance.
- Easy to operate.
- High quality durable materials. High chemical and mechanical resistance.
- Modular equipment suitable for any space.
- System is buried, it does not alter the landscape.
- Reliable and efficient technologies.
- Low power consumption.



Depuradora de aguas residuales procedentes de concesionarios y gasolineras, modelo ADG.  
Waste water from dealerships & petrol stations ADG.



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

Depending on the parameters of discharge the treatment process will need additional pre-treatment such as screening and/or degreasing.

- 1 Oxidación biológica.  
Biological oxidation.
- 2 Clarificación.  
Clarifying.