



ADRO1XXX

Agua Depuradora Residenciales



Las aguas residuales urbanas procedentes de complejos residenciales incorporan restos de nuestras necesidades fisiológicas (heces y orina), y de la preparación de alimentos (aceites, desperdicios...) y de los productos de limpieza e higiene (jabones, geles, champús, detergentes, limpiadores...).

La composición de este tipo de aguas puede diferir mucho de un caso a otro debido a la variación en el vertido.

Las plantas de GV Soluciones para aguas urbanas emiten un efluente de alta calidad permitiendo incluso reutilizar las aguas tratadas para riegos o baldeos.

Si su solución no se encuentra dentro del rango de caudal indicado contacte con nosotros y diseñaremos una solución adaptada a sus necesidades.

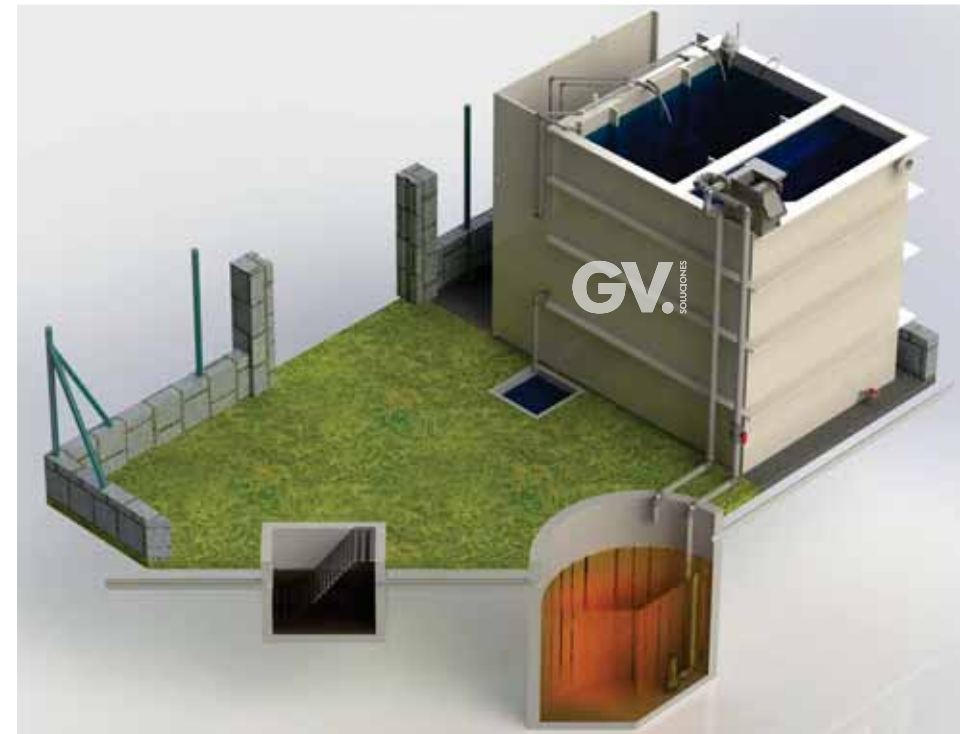
Caudal

hasta 500 habitantes equivalentes *

* Caudal ampliable mediante módulos.

VENTAJAS

- Sistemas muy automatizados, manteniendo mínimo.
- Sistema fácil de operar.
- Materiales durables de alta calidad. Alta resistencia química y mecánica.
- Equipos modulares adaptados a cualquier espacio.
- Tecnologías fiables y con elevado rendimiento.
- Gran calidad en el agua de salida debido a la tecnología de membrana.
- Bajo consumo.



Depuradora de aguas residuales procedentes de complejos residenciales, ADRO1XXX.

- 1 Entrada de vertido
- 2 Arqueta y reja de desbaste
- 3 Pozo de bombeo
- 4 Equipo biológico de membrana MBR, para aguas residuales urbanas AMS06XXX
- 5 Salida de agua tratada.

