

ADC2 Aguas residuales, modulable, transportable en contenedor, Industria
 Waste water, modular, transportable in a container, industry



El vertido procedente de la industria de los congelados depende del producto a conservar o congelar. Los vertidos del proceso suelen consistir en agua de lavado, sólidos de la clasificación, agua de lavado de suelos, mesa paredes, cintas, etc. y derrames de las máquinas que llenan y precintan las latas.

The discharge from the frozen industry depends on the product to be preserved or frozen. Process effluents usually consist of washing water, solids classification, soil washing, tables, walls, ribbons, etc. and spill and can packing machines.

GV Soluciones diseña plantas de tratamiento adaptadas a cada caso en particular. Si su solución no se encuentra dentro de este rango de caudal, contacte con nosotros y diseñaremos una solución adaptada a sus necesidades.

GV Solutions designs 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 1.000.000 L / día *
up to 1.000.000 L / day *

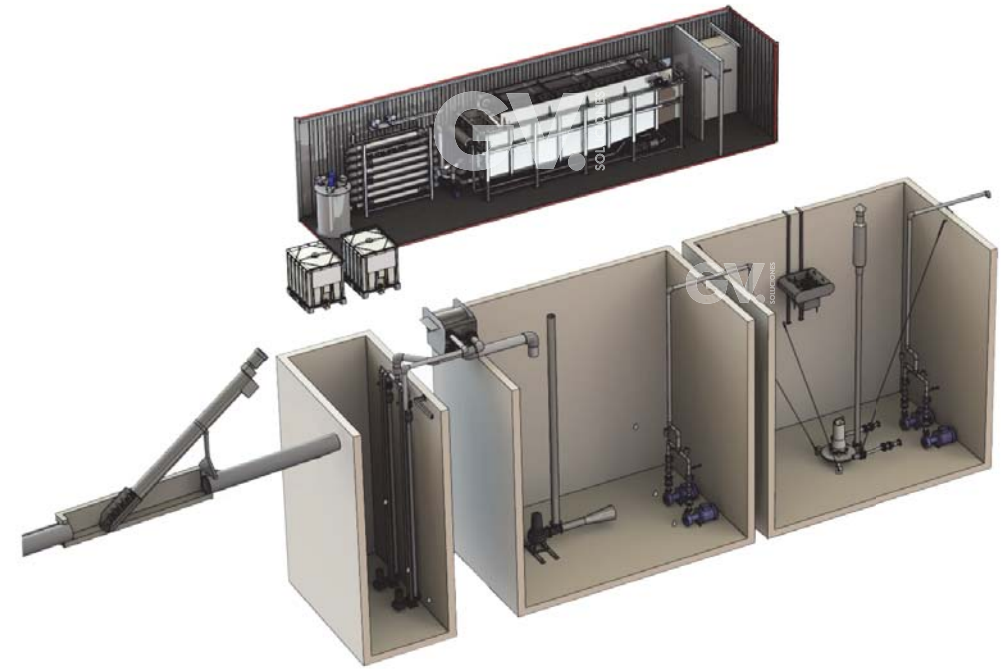
*Caudal ampliable mediante módulos.
Flow rate expandable using modules.

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.
- Tecnologías fiables y con elevado rendimiento.
- Admite alta carga de sólidos.
- 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.*
- *Reliable and efficient technologies.*
- *Supports high loads of solids.*
- *Low power consumption.*



Depuradora de aguas residuales procedentes , ADC.
Waste water treatment for the canning industry, ADC.

