

## ASP01XXX

Acondicionamiento fangos Prensa



ACONDICIONAMIENTO DE FANGOS



MODULABLE



TRANSPORTABLE EN CONTENEDOR



INDUSTRIA

El filtro prensa se compone de una serie de chapas verticales, yuxtapuestas y acopladas. Estas chapas se presan entre ellas mediante un accionamiento hidráulico- neumático. La presión aplicada a las zonas de unidad de cada filtro debe soportar la presión interna de la cámara que se forma debido a la inyección mediante la bomba de fangos al sistema.

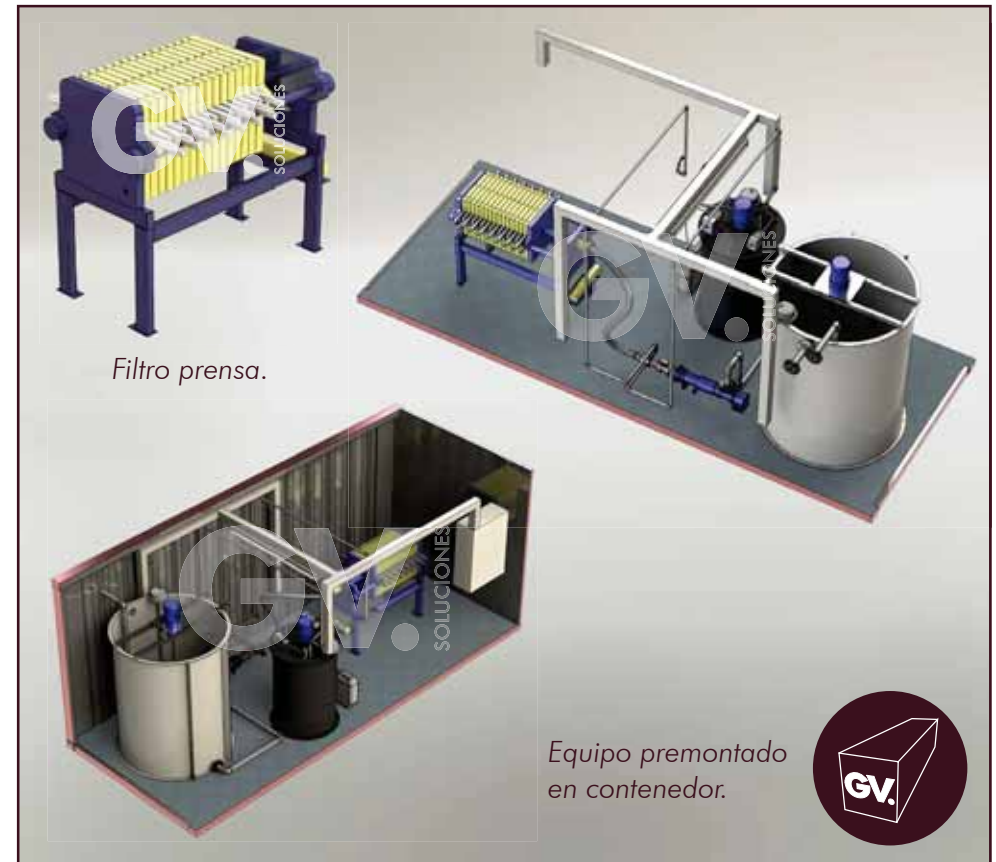
GV Soluciones diseña cada tratamiento adaptándolo a las necesidades del cliente.

Sequedad

hasta un 40%

### VENTAJAS

- Mantenimiento sencillo y de bajo coste.
- Ahorro considerable en la eliminación de lodos.
- Bajo consumo de poli-electrolito.
- Alta rentabilidad.
- Equipo robusto de alta calidad. Elevada resistencia química y mecánica.
- Mantenimiento mínimo.
- Proceso automatizado.
- Posibilidad de instalar en contenedor.



Tratamiento de fangos mediante filtro prensa ASP01XXX

