

Desgasificació

Plantes d'eliminació de gasos

DimWater Engineering fabrica i realitza muntatges d'instal·lacions de tractament d'aigua per a l'eliminació de contaminants gasosos mitjançant **processos de Stripping**.



- Disseny i fabricació a mida de tots els equips permetent un major rendiment a un menor cost.
- Tecnologia senzilla per obtenir uns resultats òptims a la desgasificació de líquids.
- Eliminació de gasos (CO₂) dissolts en aigües.
- Capacitats d'eliminació de més del 90%.
- Evita problemes de corrosió en equips posteriors.

Què és la desgasificació?

La desgasificació és el procés pel qual s'elimina un component gas dissolt a un líquid. El procés és comunament conegut amb el nom de Stripping

Característiques Tècniques

-L'equip es divideix en dues parts. Una part superior que incorpora un farciment plàstic que atorga una gran superfície de contacte entre les dues fases. I una part inferior on s'emmagatzema **el líquid lliure de contaminants**.

-El contaminant es transfereix des de la fase líquida fins a la fase gas eliminant de la primera.

DimWater Engineering: la unió entre la fabricació i la ingenieria
Fabriquem directament tots els equips dissenyats
pel nostre departament d'Enginyeria.