

## Descripción Aplicación:



### Bombas API 610 modelo TCN

#### Descripción:

Bombas centrífugas verticales cantilever unicelulares, tipo VS5 de flujo radial y eje vertical, carcasa tipo voluta espiral simple y doble, aspiración axial e impulsión radial, no utiliza descansos ni sello mecánico. Fabricadas según norma API 610 9ª Edición, con flanges de succión y descarga normalizados de acuerdo a DIN 2544/45 o ANSI B16.5. Estos equipos pueden ser instalados sobre una estructura tipo trípode, sobre una balsa modular de HDPE, anclada directamente a un estanque o sentina.

### Bombas API 610 modelo TCN

#### Aplicaciones:

- Bombeo de Estruje en Piscinas de Traspaso de Salmueras.
- Captaciones e Impulsión de Agua de Mar a Plantas de Procesos.
- Bombeo de Piscinas de PLS-ILS-Refino
- Bombeo de Fluidos de Ríos, Lagunas, Embalses, etc.
- Secado de Pozas, Sistema de Agotamiento o Achique.
- Recuperación de Aguas Tranque de Relaves
- Drenaje de Minas.
- Sistemas de Refrigeración.
- Líquidos Residuales
- Plantas de Tratamiento de Aguas.
- Refinería
- Extracción por solvente
- Electroobtención
- Lixiviación
- Procesos Químicos
- Procesos Mineros
- Celulosa y Papel
- Aplicaciones Industriales en General