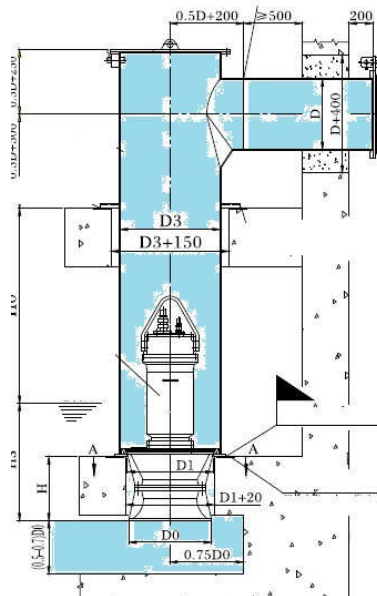


**BOMBAS CONTROL INUNDACIONES  
( GRANDES CAUDALES )**

LINEA CONTROL DE INUNDACIONES Y DESBORDES – APTAS  
PARA LAGOS, LAGUNAS, RIOS, CANALES ALIVIADORES,  
PLANTAS POTABILIZADORAS, TUNELES, ETC.



## CARACTERISTICAS

- **BOMBA PARA GRANDES CAUDALES.** Las bombas de mayor tamaño llegan a mover 84.407 m<sup>3</sup>/h o 23.446 lts/seg . Esto equivale a mas de **23 tanques de agua grandes de 1000 lts en UN SEGUNDO.**
- Debido a que la bomba es sumergible, permite reducir los costos de instalación de la estación de bombeo en aproximadamente un 30 % a 40 %
- Por ser una bomba monoblock , es decir que tiene solo 1 eje desde el motor a la turbina, el montaje e instalación de la bomba es simple .
- De bajo ruido, no eleva la temperatura de la estación de bombeo, lo cual permite montar la estación completa bajo tierra con el menor impacto sobre superficie
- **Resuelve fluctuaciones de caudal de Rios, lagos y lagunas . Ideales para montaje en seco en canales aliviadores o en obras civiles como tuneles.**
- Excelente relación precio – calidad
- Cable sumergible en neopreno