

Una forma simple de minimizar las paradas de equipos y maximizar la confiabilidad es contar con personal entrenado; y eso se logra con capacitación.

**GISCO** ofrece una variedad de cursos de entrenamiento destinados a ingenieros de mantenimiento, proyectistas, supervisores mecánicos, personal de mantenimiento, personal de planta y cualquiera que esté involucrado con equipos rotantes.

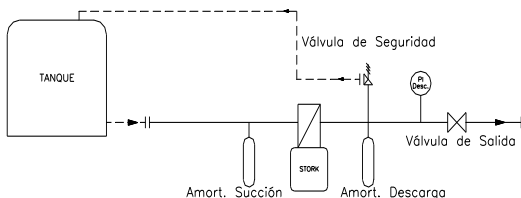
## ***Cursos de Capacitación***



## BOMBAS ALTERNATIVAS

- ☐ Principio de funcionamiento.
- ☐ Curvas de performance
- ☐ Aplicaciones típicas.
- ☐ Bombas de simple y doble efecto.
- ☐ Operación en serie y en paralelo.
- ☐ Altura Neta Positiva de Aspiración – ANPA. Su importancia y cálculo.
- ☐ Cavitación y fenómenos similares.
- ☐ Amortiguadores de pulsaciones.
- ☐ Válvulas de alivio.
- ☐ Elementos mecánicos de una bomba.
- ☐ Métodos de lubricación de rodamientos.
- ☐ Recomendaciones para instalaciones.
- ☐ Mantenimiento de bombas alternativas.
- ☐ Desarme e inspección.
- ☐ Fundación, nivelación y esfuerzos de cañerías.
- ☐ Puesta en marcha de equipos nuevos.
- ☐ Ciclo de vida y operación rentable.

**Es un curso avanzado destinado a proyectistas, ingenieros de mantenimiento y supervisores de planta, con una duración de 16 horas.**



### Otros cursos disponibles:

- ☐ Bombas Centrífugas Nivel #1.
- ☐ Bombas Centrífugas Nivel #2.
- ☐ Sellos Mecánicos.

Contacto:

+ 54 9 11 5641 6567

Ángel de Estrada 2107 - La Reja – Moreno  
Provincia de Buenos Aires