

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

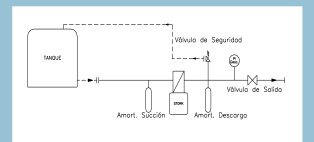
GISCO ofrece una variedad de cursos de entrenamiento destinados a ingenieros de mantenimiento, proyectistas, supervisores mecánicos, personal de mantenimiento, personal de planta y cualquiera que esté involucrado con equipos rotantes.

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