

BOMBAS INDUSTRIALES

ADEMINSA COLOMBIA S.A.S. Los invita a participar al curso de **BOMBAS Y SELLOS MECANICOS** con certificado de participación.

OBJETIVO:

Conocer los conceptos generales del diseño, selección, instalación, operación, inspección y mantenimiento de las bombas industriales, compresores para una correcta selección, diagnóstico y solución a problemas más comunes en la industria.

DIRIGIDO A:

Técnicos mecánicos, supervisores mecánicos, especialistas que deseen adquirir conocimientos de los aspectos dinámicos y cinemáticos del desalineamiento de ejes de máquinas, su diagnóstico y aplicar las técnicas de corrección

TEMARIO:

1. Introducción
2. Glosario
3. Tipo de bombas
4. Partes de una bomba
5. Materiales de fabricación
6. Aplicaciones
7. Curvas características
8. Datos del fluido
9. Cálculo de la succión
10. Cálculo de la descarga
11. Presión diferencial
12. Diseño por temperatura y presión
13. Materiales de las bombas centrífugas
14. Sellos en bombas centrífugas
15. Potencia al freno y eficiencia
16. Bombas especiales
17. Cálculos de succión en bombas reciprocantes
18. Cálculos en bombas centrífugas

19. Bombas de velocidad variable
20. Selección de una bomba
21. Instalación, operación y mantenimiento

INFORMES E INSCRIPCIONES

Cel.: 320 838 0210 / 320 838 0206 /
313 552 4237

colombia@ademinosa.com.co

comercial@ademinosa.com.co

fsotelo@ademinosa.com