



CURSO

CONFIABILIDAD Y MANTENIMIENTO DE SISTEMA DE BOMBEO

CONFIABILIDAD Y MANTENIMIENTO DE SISTEMA DE BOMBEO

Acerca del curso

Contenido:

- Fundamentos clave de sistemas de bombeo
- Mantenimiento de sistemas de bombeo
- Monitoreo de condición de sistemas de bombeo
- Diagnóstico y pronóstico de fallos
- Análisis de fallos confiabilidad de sistemas de bombeo

Dirigido a

Titulados universitarios o profesionales altamente especializados (o equivalente), que precisen para su actividad un conocimiento completo de las metodologías y técnicas de para análisis de confiabilidad, mantenibilidad y monitoreo de sistemas de bombeo.

Objetivo

Abordar desde un punto teórico práctico la confiabilidad y mantenibilidad de sistemas de bombeo. El programa se compone de 6 bloques temáticos abordados con todo detalle.

Duración

8 horas

Certificación:

Certificado de participación emitido por Machinery & Reliability Institute de los E.E.U.U.

Instructor:

Msc. Ernesto Primera

Experto en Confiabilidad de Maquinarias Director Técnico de Machinery & Reliability Institute, Alabama U.S.A.



MÁS INFORMACIÓN:

 joselin.aguirre@machineryinstitute.org  +591-678-5076-0