

EFICIENCIA ENERGÉTICA

OBJETIVO GENERAL

Al finalizar el curso, el participante conocerá, analizará y evaluará los problemas más comunes referentes al ahorro de energía y uso eficiente de los recursos que posee una estación de bombeo.

CONTENIDO:

1. Generalidades del uso óptimo de energía eléctrica de los equipos electromecánicos
2. Conceptos básicos de electricidad
3. Clasificación de motores eléctricos
4. Selección de equipos de bombeo
5. Eficiencia en bombas
6. Eficiencia en sistemas
7. Tarifas eléctricas

Dirigido a: Personal de las áreas de operación y mantenimiento electromecánicos de pozos, Estaciones de Bombeo, plantas potabilizadoras y plantas de tratamiento de agua residual de los Organismos Operadores de Agua o direcciones de agua potable y saneamiento de los gobiernos municipales.

***Teórico-Práctico**