



Principios de máquinas: Motores térmicos

1. Clasificación.
2. Ciclo Otto.
 1. Termodinámica
 2. Ciclo real de Otto.
 3. Par. Potencia.
 4. Curvas características.
 5. Rendimiento térmico.
3. Motor de cuatro tiempos. Ciclo Diesel.
 1. Termodinámica
4. Comparación motores Otto y Diesel.
5. Motor de dos tiempos.

