

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Motores

Autor: Alonso Jose Manuel

Precio: \$415.00

Editorial:

Año: 2004

Tema:

Edición: 2ª

Sinopsis

ISBN: 9788497320375

Este tomo forma parte de la serie "Electromecánica de vehículos" y ha sido elaborado teniendo presente los contenidos de los programas establecidos por el Ministerio de Educación y Cultura para los Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional. Se describen los componentes de los motores de combustión interna, analizando la teoría de su funcionamiento individual y de conjunto.

Índice:

Prólogo 1. Organización del vehículo. Bastidor y carrocería 2. Motores de combustión interna: ciclos de funcionamiento 3. Características de los motores de combustión interna 4. Componentes del motor: órganos del movimiento alternativo 5. Componentes del motor: órganos de la distribución 6. Verificación y reparación de los componentes del motor 7. Sistemas de lubricación del motor 8. Sistemas de refrigeración del motor.