

MECANICA DE MOTOS

Temario

- Anatomía y Clases de Motocicletas
- Motor: Composición y Funcionamiento, Motores de 2 Y 4 Tiempos, Ajustes, Averías
- Engrase: Sistemas, Funcionamiento, Clasificación de Lubricantes y Averías
- Refrigeración: Constitución del Sistema, Elementos, Averías y Mantenimiento
- Carburación y Encendido: Constitución, Funcionamiento, Sistemas, Tipos, Ajustes, Averías
- Transmisión: Embrague, Caja de Cambios, Composición, Tipos, Funcionamiento, Averías
- Suspensión: Composición, Tipos, Funcionamiento, Mantenimiento y Averías
- Frenos: Funcionamiento, Tipos, Mecánicos, Hidráulicos, Servofrenos, Mantenimiento
- Elementos de Seguridad y Confort: El ABS, Composición, Funcionamiento, Ventajas
- Electricidad, Cómo se genera. Cómo Medirla, Alternador, Motor de Arranque, Interpretación de Esquemas Eléctricos, Búsqueda de Averías

Duración: 6 Meses – 108 hs Cátedra