



## **MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA A GAS II**

### TEMARIO

#### CAPÍTULO 1

Principio y funcionamiento de los motores de combustión interna a gas.

#### CAPÍTULO 2

Identificación de modelos

#### CAPÍTULO 3

Componentes internos del motor

#### CAPÍTULO 4

Fases del Ciclo Otto

#### CAPÍTULO 5

Relación de compresión

#### CAPÍTULO 6

Tren de engranes

#### CAPÍTULO 7

Sistema de lubricación

#### CAPÍTULO 8

Sistema de enfriamiento

#### CAPÍTULO 9

Sistema de aspiración y escape

#### CAPÍTULO 10

Sistema de Ignición

#### CAPÍTULO 11

Ubicación, concepto y funcionalidad de sensores de los sistemas componentes del motor