

## FICHA TÉCNICA DEL CURSO

**Nombre del curso:** Sistemas de admisión y escape del motor de ciclo Otto

**Duración:** 15h

**Modalidad:** Online

### Objetivo

- Conocer los componentes del sistema de admisión de aire y su función Identificar y explicar la función de los elementos que constituyen el circuito del aire aspirado en un motor de ciclo Otto y del circuito del combustible.

### Contenido

1. El circuito de admisión, identificación del mismo y de sus componentes.
2. El colector de admisión, características, los tubos resonantes.
3. El filtrado del aire, importancia y tipos de filtros.
4. Tubuladura de escape: colector, presilenciador y silenciador de escape, elementos de unión.
5. Principales comprobaciones del sistema y de sus componentes.