

TRABAJO CINÉTICA Y DINÁMICA

Motores Alternativos Aeronaúticos Grado de Ingeniería Aeroespacial

Autores: Cambra Valcárcel, Pablo

Del Toro Armas, Mario Gómez Jiménez, Paula Pérez Trias, Daniel Serrano Vega, Carmen

Madrid, Febrero 2025



Motores Alternativos Aeronaúticos

Índice

Índice de figuras	I
Índice de tablas	11
1. Introducción	1



Índice de figuras



Índice de tablas



1. Introducción

A lo largo de este informe se desarrollará un estudio sobre la cinética y la dinámica del motor desarrollado por este grupo para el desarrollo del trabajo de ciclo termodinámico de la asignatura.