# Introducción

## Organización de la memoria

La organización de este documento es conforme al anexo TFG-08b [14] de la Normativa Trabajo Fin de Grado de la Escuela de Ingeniería Industrial de Toledo, de la Universidad de Castilla-La Mancha, aprobada en Junta de Escuela el 23 de junio de 2016. Se descompone en los siguientes capítulos.

**Capítulo 2** Analiza los antecedentes y estado del arte en relación al tema del proyecto.

**Capítulo 3** Enumera y justifica los objetivos del proyecto y establece los límites intrínsecos y extrínsecos de ejecución del TFG.

**Capítulo 4** Enumera las principales contribuciones y aportaciones personales del autor en este TFG.

**Capítulo 5** Describe la metodología de desarrollo empleada durante la ejecución del TFG.

**Capítulo 6** Describe en detalle las pruebas realizadas y los resultados obtenidos.

**Capítulo 7** Discute los resultados en relación a los objetivos del proyecto.

**Capítulo 8** Recopila las principales conclusiones del proyecto.

**Anexos** Complementan la información del cuerpo del documento con información técnica útil para reproducir los resultados, pero innecesaria para comprender en su totalidad el TFG realizado.

## Repositorio de información

Todo el material generado durante la ejecución de este proyecto está disponible en <https://github.com/Julian92UCLM/cosmos>. El repositorio incluye los archivos del presente documento, el código fuente de los programas realizados o modificados, y todos los datos generados en la evaluación de resultados.