

Las carpetas contenidas en el CD-ROM son:

- **Archivos PDF.**

Contiene toda la documentación del Proyecto Fin de Carrera en formato “.pdf”, los archivos son los siguientes:

- Portada principal.- La portada principal del proyecto.
- Portada segunda.- Portada ya solo con el título y autor.
- Portada Capítulos.- Contiene las portadas de los distintos capítulos.
- Agradecimientos.- Dedicatoria y agradecimientos.
- Índice.-
- CAPÍTULO 1.- INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS.
- CAPÍTULO 2.- PROCEDIMIENTO GENERAL PARA EL CÁLCULO DE INCERTIDUMBRES.
- CAPÍTULO 3.- CÁLCULO DE INCERTIDUMBRES DE CALIBRACIONES.
- CAPÍTULO 4.- CÁLCULO DE INCERTIDUMBRES DE MEDIDA.

- **Anexos.**

Contiene los anexos del Proyecto Fin de Carrera en formato “.pdf”.

- ANEXO A.- Contiene los formato para el cálculo de las incertidumbres de las calibraciones.
- ANEXO B.- Contiene los formato para el cálculo de las incertidumbres de medida.

- **Tablas.**

Contiene todas las tablas incluidas en el proyecto fin de carrera en formato “.pdf”.

- Tabla 1.- Factores de seguridad k para diferentes grados de libertad ν_{ef} .
- Tabla 2.- Incertidumbres máximas de calibración para distintos metales en agua.
- Tabla 3.- Incertidumbres de medida para distintos metales en agua.