

# IES Camp de Morvedre.

## Cómo usar la plantilla typst para PFC ASIR.

- Puedes consultar un pequeño manual de ayuda para typst en español *aquí*.
- Descarga el contenido del repositorio de la plantilla en *GitHub*.
- Regístrate si fuera necesario en *typst* y crea un nuevo proyecto.
- Sube la carpeta logos a tu proyecto.
- Sube el archivo `bibliografía.bib` a tu proyecto.
- Sube el archivo `anexos.typ` a tu proyecto.
- Sube el archivo `template-ies-cdm-pfc.typ` a tu proyecto.
- Se recomienda crear una carpeta `img` para subir dentro todas las imágenes o capturas que se vayan a utilizar.
- Al crear un nuevo proyecto en typst se crea un archivo `main.typ`, copia el código sombreado a continuación en el archivo `main.typ` y realiza las modificaciones con tus datos.

```
#import "template-ies-cdm-pfc.typ": plantilla-pfc
#show: plantilla-pfc.with(
  autor: [Nombre y Apellidos de Autor],
  tutor: [Nombre y Apellidos de Tutor],
  curso: [2024/2025],
  nombre-ciclo: [Administración de Sistemas en Red],
  nombre-centro: [IES Camp de Morvedre],
  titulo-pfc: [Pon aquí el título del PFC. Aparecerá en la portada, en la
página 1 y en el encabezado de todas las páginas],
  indice-figuras:1,
  indice-tablas:1,
  indice-codigos:1,
  anexos:1,
  bibliografia:1,
)
```

- Escribe dentro de los corchetes los datos individuales:
  - autor: [Nombre y Apellidos de Autor],
  - tutor: [Nombre y Apellidos de Tutor],
  - curso: [2024/2025],
  - nombre-ciclo: [Administración de Sistemas en Red],
  - nombre-centro: [IES Camp de Morvedre],
  - titulo-pfc: [Pon aquí el título del PFC. Aparecerá en la portada, en la página 1 y en el encabezado de todas las páginas],
- Poner a 1 si se necesita, o poner a 0 si no se necesita, cada uno de los los siguientes valores:
  - indice-figuras:1,
  - indice-tablas:1,
  - indice-codigos:1,
  - anexos:1,
  - bibliografia:1,
- Seguidamente, a modo de ejemplo, puedes copiar el texto sombreado a continuación en tu archivo `main.typ` para generar todos los apartados y subapartados en tu documento PFC.
- Escribe tu contenido dentro del apartado correspondiente.

**= Introducción.**

Contenido

**== Módulos del CFGS a los que implica.**

Contenido

**== Breve descripción del PFC.**

Contenido

**= Estudio Previo.**

Contenido

**== Estudio de soluciones existentes.**

Contenido

**= Plan de trabajo.**

Contenido

**== División del trabajo.**

Contenido

**== Estimación de tiempos.**

Contenido

**= Diseño.**

Contenido

**== Diseño general.**

Contenido

**== Diseño detallado.**

Contenido

**= Implantación.**

Contenido

**== Presupuesto.**

Contenido

**= Recursos.**

Contenido

**== Herramientas hardware.**

Contenido

**== Herramientas software.**

Contenido

**== Sistemas operativos empleados y paquetes necesarios para la implementación.**

Contenido

**== Personal.**

Contenido

**== Personal dedicado al mantenimiento y consecución del PFC.**

Contenido

**= Conclusiones.**

Contenido

**== Grado de consecución de objetivos.**

Contenido

**== Problemas encontrados.**

Contenido

**== Mejoras.**

Contenido

- Los anexos se deben crear dentro del archivo **anexos.typ**.
  - Los anexos se enumeran con letras de forma automática.
  - Por cada título de primer nivel, se crea un nuevo anexo.
  - Aparecerán al final del archivo pdf.
  - Aparecerán al final del índice de contenidos, enumerados con letra.
  - Después de cada anexo hacer un salto de página.
  - En el texto sombreado a continuación puedes ver un ejemplo de lo que se debería poner en el archivo **anexos.typ**:

```
= Título de anexo
Contenido de anexo.

#pagebreak()
= Título de anexo
Contenido de anexo.

#pagebreak()
= Título de anexo
Contenido de anexo.
```

- Añade la referencias bibliográficas dentro del archivo **bibliografía.bib**.  
Dentro de este archivo se pueden ver tres ejemplos de citas bibliográficas al azar obtenidas a través de *Google académico*.