

Facultad de Ciencias de la Información

Depósito del TFM en E-Prints Complutense

Para poder ser depositados en el repositorio institucional E-Prints complutense, los Trabajos Fin de Máster (TFM) de la Facultad de Ciencias de la Información de la UCM deberán haber sido calificados por el Tribunal que los juzgue con una calificación superior a 9 puntos sobre 10.

Los trabajos que reúnan esta condición se depositarán a instancia del estudiante o estudiantes mediante un sencillo formulario de autoarchivo en la dirección <http://eprints.ucm.es/>, o bien mediante su [envío al editor de E-Prints en la biblioteca](#).

Requisitos formales del documento (pdf)

En la portada deberá figurar:

- o título del trabajo
- o nombre del autor o autores
- o nombre del tutor o tutores
- o título del Máster en el que ha sido realizado
- o departamento

En la primera página, antes del índice, se incluirá el resumen del trabajo y las palabras clave. Si fuera posible se incluirá el resumen en otro idioma.

Requisitos del formulario del autoarchivo

En el formulario de introducción de los datos en el sistema, se incluirán igualmente el resumen y las palabras clave así como la dirección de correo electrónico del alumno. Esta dirección servirá para que el editor del Repositorio de E-Prints establezca contacto con el alumno durante el proceso de depósito del documento.

Las palabras clave se introducirán separadas por comas y la primera letra de cada una de ellas deberá figurar en mayúscula.

Será imprescindible hacer llegar al editor del Archivo de E-Prints, bien en persona o por correo electrónico, el documento firmado por el Coordinador del Máster que [acredite una calificación superior a nueve](#).

Para completar el depósito el alumno también deberá hacer llegar al editor, por correo electrónico y debidamente firmado, el [documento por el que autoriza a difundir su trabajo](#) a la UCM en el Repositorio de E-Prints.

Una vez completado el depósito el alumno recibirá una notificación del editor con la URL definitiva de su trabajo.