



Nuevo trámite electrónico: Certificado de tutela de trabajos y proyectos de fin de estudios

La administración electrónica incorpora este trámite que permite al profesorado obtener un **certificado de los trabajos fin de Grado y Máster tutelados en la UA**. Por defecto se emite un certificado con todos los trabajos tutelados y **con la participación en tribunales de este tipo**, pero el usuario puede seleccionar un rango de fechas determinado.

En el caso de que se hayan tutelado trabajos en un solo Centro, éste aparece por defecto. En caso contrario se dispone de un desplegable para seleccionar el Centro pertinente.

 eAdministración

[Trámites](#) [Expedientes](#) [Portafirmas](#)  [Valida CSV](#)

CERTIFICADO DE TUTELA DE TRABAJOS Y PROYECTOS DE FIN DE ESTUDIOS

DATOS DEL SOLICITANTE

Nombre:

Doc. Identificación:

DATOS DEL CURSO ACADÉMICO

Desde el año:

Hasta el año:

Centro: Facultad de Ciencias de la Salud

[→ SIGUIENTE](#)

CERTIFICADO DE TUTELA DE TRABAJOS Y PROYECTOS DE FIN DE ESTUDIOS

Tu solicitud ha sido realizada con éxito, a continuación puedes ver los datos identificativos

DATOS DEL EXPEDIENTE

Trámite:	CERTIFICADO DE TUTELA DE TRABAJOS Y PROYECTOS DE FIN DE ESTUDIOS
Doc. Identificación:	██████████
Nombre:	██
Nº Expediente:	2016TGM00██████████
Nº Registro:	201699900██████████
Fecha Registro:	10/02/2016 ██████████

[📄 JUSTIFICANTE REGISTRO](#)[☰ DETALLE DEL EXPEDIENTE](#)[📄 DESCARGAR CERTIFICADO DE TUTELA DE TRABAJOS Y PROYECTOS DE FIN DE ESTUDIOS](#)

El certificado mostrará un listado de los trabajos tutelados en la Universidad de Alicante **con el siguiente formato:**

Título del trabajo: [REDACTED]
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA (C351)
Asignatura: ELABORACIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO ([REDACTED])
Créditos: 6
Autor/a: [REDACTED]
Convocatoria: 2013-14 / C3
Fecha de defensa: 16/06/2014
Calificación: [REDACTED]

Ante cualquier problema en los datos reflejados en el certificado el usuario tendrá que acudir o consultar a la respectiva secretaría de Centro.