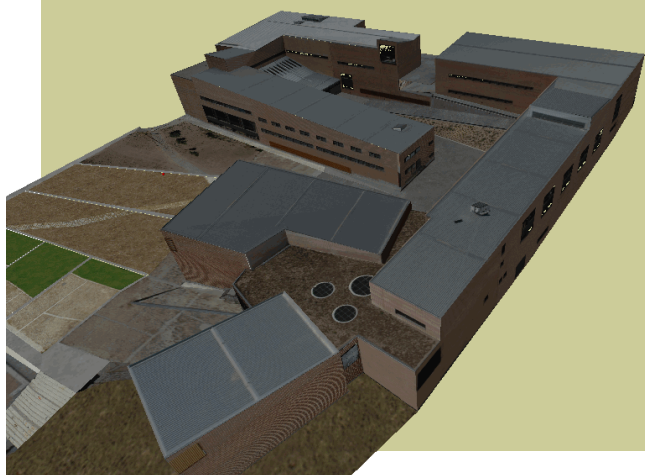


## La Escuela Politécnica Superior de Ávila

La docencia se imparte en grupos reducidos con atención personalizada al alumno, tanto en clases teóricas como prácticas, lo que necesariamente significa calidad de la enseñanza. La formación se complementa con: conferencias, cursos, jornadas, seminarios y visitas a empresas.

Desde junio de 2005 realizamos nuestra actividad docente en el nuevo Campus de Ávila. El edificio de la Escuela tiene 12.000 m<sup>2</sup> útiles y cuenta con un entorno totalmente nuevo. Poniendo a disposición de los estudiantes los mejores medios para facilitar un aprendizaje eficaz, eficiente y, sobre todo, muy práctico.



VNIVERSIDAD  
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

*Itinerario formativo para  
la adaptación del título de  
INGENIERO  
TÉCNICO DE  
OBRAS PÚBLICAS al  
título de GRADUADO  
EN INGENIERÍA  
CIVIL*

*Escuela Politécnica Superior de Ávila*

Calle de los Hornos Caleros, 50  
05003 Ávila

Teléfono: +34 920 353 500  
Fax: +34 920 353 501

<http://politecnicaavila.usal.es>  
e-mail: [pasarelas.epsa@usal.es](mailto:pasarelas.epsa@usal.es)

ESCUELA POLITÉCNICA  
SUPERIOR  
DE ÁVILA

## Itinerario formativo al título de GRADUADO/A EN INGENIERÍA CIVIL



La modificación al título de Graduado/a en Ingeniería Civil por la Universidad de Salamanca aprobada por la

ACSUCyL (informe de fecha 16 de marzo de 2012), consiste en un curso de adaptación dirigido a los Ingenieros Técnicos de Obras Públicas. La justificación de esta modificación está amparada en el Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre, modificado por el RD 861/2010 de 2 de julio, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales. En él se contempla, en su disposición adicional cuarta, apartado tres, que quienes estén en posesión de títulos oficiales de Diplomado, Arquitecto Técnico o Ingeniero Técnico y pretendan cursar enseñanzas dirigidas a la obtención de un título oficial de Grado, obtendrán el reconocimiento de créditos que proceda.

### Titulados a los que se aplica esta continuidad de estudios

Este curso de adaptación para la obtención del Grado se aplicará a los Ingenieros Técnicos de Obras Públicas que quieran acceder al *Grado en Ingeniería Civil por la Universidad de Salamanca*, procedentes de la Universidad de Salamanca y de otras Universidades, de cualquier especialidad.



### Número de titulados que se admiten en cada curso

El curso se ofrece para un total de 200 Ingenieros Técnicos de Obras Públicas. Del total de las 200 plazas 50 estarán destinadas a titulados que no acrediten experiencia profesional y que deben realizar el curso de adaptación en su totalidad. Las 150 restantes estarán dirigidas a Ingenieros que por su experiencia profesional, del total de créditos y materias diseñados en dicho curso, se le reconocen créditos, existiendo la posibilidad de realizar tan sólo el Trabajo Fin de Grado.

### Procedimiento de ingreso

El procedimiento a seguir para la solicitud de ingreso será mediante presentación de una instancia al Director del Centro, adjuntando la documentación acreditativa de la titulación de origen y la solicitud de reconocimiento de créditos junto con la documentación requerida

al efecto.

El importe de la Matrícula corresponderá al abono de los precios públicos por los créditos reconocidos más los correspondientes a los precios públicos por los créditos restantes a matricular.

### Reconocimiento de créditos específico para titulados de la anterior ordenación

Este reconocimiento se aplica a los Ingenieros Técnicos de Obras Públicas independientemente de su especialidad de procedencia, a los que se les reconoce 192 créditos por dicho título. [Adicionalmente se les puede reconocer hasta 36 ECTS por experiencia profesional, a razón de 6 ECTS trabajados como Ingeniero Técnico de Obras Públicas.](#) El R.D. contempla la realización de un proyecto fin de grado de 12 créditos, obligatorio para todos los alumnos.

### Inicio del curso

[En el curso 2012-2013](#) las asignaturas del itinerario formativo se impartirán junto con las asignaturas de los grados, por lo que las clases tendrán lugar de lunes a viernes, coincidiendo con el horario de las clases de Grado.