



## MEDIOS DE LA ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

La Escuela Politécnica Superior cuenta con una moderna sede construida entre los años 2002 y 2008 en el Campus de Montepíncipe, cuya extensión es de 35.000 m<sup>2</sup>. Sus instalaciones disponen de magníficos medios y avanzados equipamientos, que permiten el desarrollo de los objetivos formativos propios de las carreras politécnicas. Además, cuenta con generosos espacios destinados a facilitar el desarrollo del trabajo autónomo y promover la convivencia entre los alumnos y sus profesores.

Ofrecemos los mejores medios a nuestros alumnos:

- Salón de actos, con 525 asientos, donde tiene lugar todo tipo de actividades, congresos o conferencias.
- Aula magna, con 288 asientos, para la celebración de actos académicos, lecciones magistrales, conferencias, mesas redondas y coloquios, o tribunales de evaluación de Proyectos de Fin de Carrera.
- 2 aulas polivalentes, con 144 asientos, para la celebración de lecciones magistrales y conferencias, sesiones de evaluación o reuniones.
- Sala de grados, para la exposición y evaluación de tesis doctorales, Proyectos de Fin de carrera, clases y seminarios.
- Biblioteca, con boxes para trabajos en grupo, zona de prensa, hemeroteca, videoteca, salas de lectura y depósito de libros, con servicio de préstamos y acceso a bases de datos y publicaciones *online*.
- 24 aulas, destinadas a grupos y seminarios de trabajo, con capacidad de 25 a 60 plazas, equipadas con medios audiovisuales.
- 1 aula de 180 plazas y 2 aulas de 50 plazas para la evaluación del aprendizaje.
- 2 laboratorios de diseño asistido por ordenador y procesado de imagen digital.
- 2 aulas de dibujo del natural y análisis de formas arquitectónicas para el dibujo de modelos arquitectónicos.
- 6 talleres para la enseñanza de proyectos arquitectónicos.
- Laboratorios de materiales de construcción, estructuras, de obra civil e instalaciones de edificación, destinados a actividades docentes y de investigación, equipados con maquinaria y modernos medios para la evaluación de las características de los materiales y elementos constructivos.
- Talleres exclusivos para la realización de Proyectos de Fin de Carrera de estudiantes de último curso, con zona de trabajo y corrección, medios informáticos, de impresión y escaneo, y biblioteca.
- Taller de fabricación digital, para la realización de maquetas y prototipos de construcción y arquitectura, equipado con modernas máquinas de corte y manipulación de materiales.
- Aula informática para la impresión a color y a blanco y negro de trabajos, cámaras, escáneres y *software* específico para el procesado de imagen, bases de datos y líneas de acceso de alta capacidad.
- 4 zonas preparadas para el trabajo autónomo del alumno.

- 10 seminarios para trabajos en grupo.
- 26 despachos para el desempeño de la acción tutorial.
- 100% de cobertura wifi en todas las instalaciones.
- Servicio de cafetería y restauración.
- Servicio de papelería y reprografía.
- Oficina de Relaciones Internacionales.
- Oficina del Centro de Orientación e Información de Empleo (COIE).