



## Ingeniería Civil

---

**Áreas de conocimiento:** Ingeniería del Terreno; Ingeniería Eléctrica; Ingeniería e Infraestructura de los Transportes; Tecnologías del Medio Ambiente

**Director:** Juan de Oña López

**Secretario:** Ángel Fermín Ramos Ridaó

**Página web:** [www.icivil.es](http://www.icivil.es)

**Profesorado:** CU:4, PTU:12 ,PTEU:, PDI Contratado y Otros:30.

**Titulaciones en las que el departamento imparte docencia:**

- Grado en Ingeniería Civil
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Arquitectura
- Grado en Geológicas
- Grado en Ingeniería Electrónica

**Másteres y doctorados en los que participa:**

- Máster Oficial Universitario de Seguridad Integral en Edificación
- Master en Prevención de Riesgos Laborales
- Master Técnicas y Ciencias de la Calidad del Agua
- Master en Geología Aplicada a la Obra Civil y los Recursos Hídricos
- Doctorado en Ingeniería Civil

**Profesores visitantes**

- Diego Rosso  
Centro de origen: Universidad de Irvine, California  
Fechas de estancia: 11 – 14 de marzo de 2014
- Aránzazu Berbey  
Centro de origen: Universidad Tecnológica de Panamá  
Fechas de estancia: 8 enero al 23 de marzo de 2014
- Dr. Alfonso Montella  
Centro de origen: Università degli Studi di Napoli Federico II, Nápoles, Italia  
Fechas de estancia: 22-23 de julio de 2013
- Dr. Mónica Menéndez  
Centro de origen: Traffic Engineering research group, ETH Zurich, Zurich, Suiza  
Fechas de estancia: 11-13 de febrero de 2014
- Dr. Tahar Baouni  
Centro de origen: Ecole Polytechnique d'Architecture et d'Urbanisme (EPAU), Argel, Argelia  
Fechas de estancia: 22-25 de mayo de 2014
- Mr. Mohammed Bakour  
Centro de origen: Ecole Polytechnique d'Architecture et d'Urbanisme (EPAU), Argel, Argelia  
Fechas de estancia: 22-25 de mayo de 2014

**Proyectos de innovación docente:**

- Aplicando lo aprendido: actividades didácticas de interés social y empresarial. Enrique Alameda Hernández
- Biblioteca de material audiovisual bilingüe para la enseñanza sobre ferrocarriles. Francisco Javier Calvo Poyo
- Elaboración de indicadores cuantitativos para la evaluación de competencias cualitativas mediante la aplicación de la Lógica Difusa. Ángel Fermín Ramos Ridaó
- Puesta en marcha de un laboratorio de materiales y equipos para la enseñanza práctica en Ingeniería Sanitaria y Ambiental. Montserrat Zamorano Toro

**Otras actividades**

- Conferencia "El Corredor Mediterráneo y los accesos ferroviarios a Granada"  
Impartida por el profesor Francisco Javier Calvo durante el Foro Técnico sobre el Ferrocarril en Granada, celebrado el 22 noviembre de 2013