

## Ingeniería Civil

---

**Áreas de conocimiento:** Ingeniería del Terreno, Ingeniería de la Construcción, Ingeniería e Infraestructura de los Transportes, Ingeniería Eléctrica, Proyectos de Ingeniería, Tecnologías del Medio Ambiente

**Directora:** D<sup>a</sup> Montserrat Zamorano Toro

**Secretario:** D. Clemente Irigaray Fernández

**Página web:** [www.ugr.es/local/ingcivil](http://www.ugr.es/local/ingcivil)

**Profesorado:** **Profesorado:** CU: 3, PTU: 9, PDI Contratado y Otros: 28.

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

- Grado en Ingeniería Civil
- Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
- Ingeniero Electrónico
- Ingeniero Químico
- Arquitectura
- Licenciado en Ciencias Ambientales
- Licenciado en Geología

### Másteres y doctorados en los que participa:

- Máster Oficial Universitario de Seguridad Integral en Edificación. Universidad de Granada.
- Máster Oficial Universitario en Geología Aplicada a la Obra Civil y los Recursos Hídricos. Universidad de Granada.
- Programa Oficial de Doctorado en Ciencias de la Tierra. Universidad de Granada
- Programa Oficial de Doctorado en Ciencias en Ingeniería Civil y Arquitectura. Universidad de Granada

### Profesores visitantes:

- Prof. Volker Zersch. Universidad TFH George Agricole, Bochum (Alemania). 8-14 Mayo 2011.

### Proyectos de innovación docente:

- ANÁLISIS DE LA DOCENCIA DE PROYECTO FIN DE CARRERA EN LA TEMÁTICA DE COOPERACIÓN AL DESARROLLO, EN EL CONTEXTO DE LA PARTICIPACIÓN PÚBLICO PRIVADA. Javier Ordóñez García / Ramón Vicente Moreno.
- Adaptación de prácticas de laboratorio y de campo en el área de tecnología del medio ambiente para su realización on-line para alumnos con necesidades especiales. José Manuel Poyatos Capilla.
- Metodología innovadora para el aprendizaje de Ingeniería del Terreno basada en la resolución de ejercicios y problemas y el uso de las Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación. Clemente Irigaray Fernández / Jorge Jiménez Perálvarez.