

La Ingeniería Civil se centra en el trazado de las redes ferroviarias y carreteras, el diseño de puentes, presas y puertos, la defensa de las costas y las playas, la seguridad frente a riadas y terremotos, la planificación de las ciudades y sus servicios y la gestión de proyectos integrados y multidisciplinares.



CAMINOS UPV ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
COMPROMETIDA CON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



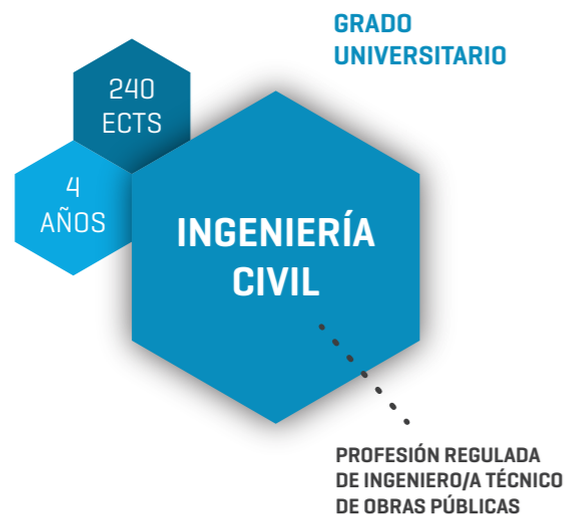
Ingeniería Civil
Una profesión que construye sociedad



Programa Académico
en Ingeniería de Caminos

QUÉ PUEDES ESTUDIAR

La Ingeniería Civil es la profesión que proporciona soluciones sostenibles a los problemas de integración de las infraestructuras en el contexto territorial, ambiental y social en el que nos desenvolvemos habitualmente.



El **Grado en Ingeniería Civil** habilita para el ejercicio de la profesión de Ingeniería Técnica de Obras Públicas.

El Grado en Ingeniería Civil forma parte de un **Programa Académico de Recorrido Sucesivo (PARS)**: Grado + Máster, y da acceso al **Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos**.



La ETSICCP imparte otros másteres especializados con los que completar tu formación.



POR QUÉ

EMPLEABILIDAD

Un futuro con multitud de salidas profesionales y una **tasa de empleo superior al 97%**

RECONOCIMIENTO INTERNACIONAL



INSTALACIONES MODERNAS Y PROFESIONALES

Modernos laboratorios de modelización de presas, diques y muelles, cauces fluviales, puentes y cimentaciones, así como simulación de oleajes, rotura de estructuras, caracterización de materiales naturales y artificiales, análisis de aguas, etc.

CÓMO

COMPETENCIAS TRANSVERSALES

Desarrollarás **competencias imprescindibles en la actualidad** como el trabajo en equipo y liderazgo, pensamiento crítico y aprendizaje permanente, responsabilidad ética, medioambiental y profesional.

INTERNACIONALIZACIÓN

· Acuerdos de movilidad con **más de 70 universidades extranjeras** de Europa, Estados Unidos o Asia.
· **6 dobles diplomas con Universidades Europeas** gracias a los convenios firmados con Francia, Bélgica, Italia y Dinamarca.

PRÁCTICAS EN EMPRESA

Más de 500 becas anuales para realizar **prácticas remuneradas** en empresas nacionales e internacionales cada año.

DÓNDE

El campus de la UPV es uno de los más completos de Europa. Más de 60 edificios, zonas verdes que superan los 108.000 m², y todas las dotaciones necesarias para hacer deporte.