

CICLO FORMATIVO COMPLETO

Grado en Ingeniería Civil

Máster en Ingeniería de Caminos,
Canales y Puertos

Máster de especialización

MERCADO LABORAL

ALTA EMPLEABILIDAD

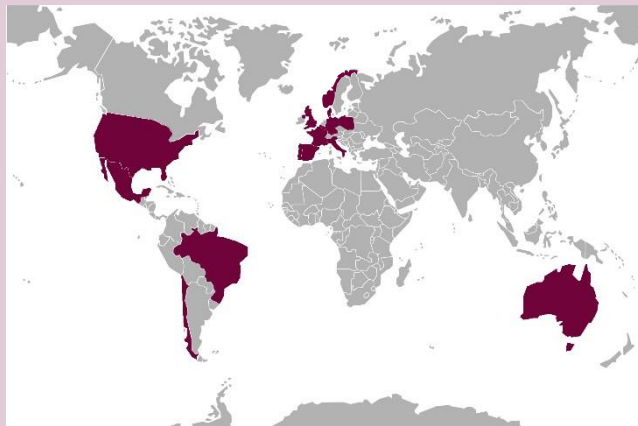
Con nosotros puedes cursar estudios a cualquier nivel. Ofrecemos grado y máster habilitantes para la profesión de Ingeniero Civil e Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, y las estadísticas demuestran que quienes estudian con nosotros el grado, obtienen mejores resultados en el máster. Además, también puedes cursar en la Escuela másteres de especialización o incluso hacer un doctorado.

Nuestras últimas promociones están teniendo una muy alta empleabilidad (por encima del 80%), con oportunidades en las empresas más importantes de la ingeniería a nivel mundial.

Desde 2013 la oferta de empleo para los ingenieros civiles no ha dejado de crecer y se prevé que en los próximos años la profesión sea aún más demandada.

APUESTA POR LA INTERNACIONALIZACIÓN

Tanto en el grado (con el Programa Cornell y el doble grado con Valparaíso) como en el máster (doble titulación con París y con el Programa NJIT-LouisBerger) te podemos ofrecer programas de intercambio con universidades extranjeras que le pueden aportar un elemento diferenciador a tu expediente. Pero además, tenemos una de las ofertas de plazas Erasmus (tanto para grado como para máster) más completas de toda la Universidad de Cantabria.



RELACIÓN CON LAS EMPRESAS

Las empresas de ingeniería más importantes de España valoran mucho a nuestros alumnos (nuestros egresados ocupan puestos de alta responsabilidad en empresas en todo el mundo). Además tenemos el programa IDEAS2.0 donde son las propias empresas las que vienen a formar a nuestros alumnos en aquellas áreas y especialidades que ellos más valoran. Ellos te forman, ellos te seleccionan.

MÚLTIPLES SALIDAS PROFESIONALES

Gestión del transporte

Gestión de las ciudades

Costas y Cambio Climático

Ciclo del agua

Medioambiente

Proyecto y construcción de obras internacionales

Desarrollo de nuevos materiales

Diseño de estructuras

Explotación y mantenimiento de infraestructuras

¿QUÉ ES LA INGENIERÍA CIVIL?

La ingeniería civil es la disciplina encargada del diseño, construcción, explotación y gestión de todas las infraestructuras que la sociedad necesita para su desarrollo.

Las carreteras y autopistas, los puentes y pasarelas, las presas y embalses, las redes de abastecimiento de agua potable y redes de saneamiento (alcantarillado), los puertos, los desarrollos urbanísticos y muchas otras infraestructuras son competencia del ingeniero civil.



¿POR QUÉ ESTUDIAR EN LA ESCUELA?

Porque somos una de las mejores escuelas de ingeniería de España, entre otros según el Û-ranking que publica todos los años la Fundación BBVA y además somos capaces de ofrecerte un ciclo formativo completo, con una alta oferta de destinos internacionales de intercambio, con una relación especial con empresas líderes y un futuro lleno de salidas y oportunidades,.



ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

✉ caminos@unican.es
🐦 [@CaminoSantander](https://twitter.com/CaminoSantander)
📘 facebook.com/CaminoSantander

www.unican.es/centros/caminos



ESTUDIA CON NOSOTROS

Grado en Ingeniería Civil

Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

