



**ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR
DE ENXEÑEIROS DE CAMIÑOS,
CANAIS E PORTOS**

Créditos y materias reconocidos en el curso 2012/2013 en la titulación de grado en Ingeniería de Obras Públicas de la UDC por ciclos formativos de grado superior de planes de estudios LOE y LOXSE.

Ciclo formativo de grado superior	Grado en Ingeniería de Obras Públicas (FB: formación básica, OP: optativa)
Proyectos de obra civil	Introducción a la economía y la empresa (FB, 6 ECTS) Representación en ingeniería civil (FB, 6 ECTS) Topografía (FB, 6 ECTS) Calidad en la construcción (OP, 4.5 ECTS) Cooperación para el desarrollo en ingeniería civil (OP, 4.5 ECTS) Obras públicas y territorio (OP, 4.5 ECTS) Estancia en prácticas (OP, 4.5 ECTS)
Proyectos de edificación	Introducción a la economía y la empresa (FB, 6 ECTS) Representación en ingeniería civil (FB, 6 ECTS) Topografía (FB, 6 ECTS) Calidad en la construcción (OP, 4.5 ECTS) Cooperación para el desarrollo en ingeniería civil (OP, 4.5 ECTS) Estancia en prácticas (OP, 4.5 ECTS)
Desarrollo y aplicación de proyectos de construcción	Introducción a la economía y la empresa (FB, 6 ECTS) Representación en ingeniería civil (FB, 6 ECTS) Topografía (FB, 6 ECTS) Calidad en la construcción (OP, 4.5 ECTS) Cooperación para el desarrollo en ingeniería civil (OP, 4.5 ECTS) Estancia en prácticas (OP, 4.5 ECTS)
Desarrollo de proyectos urbanísticos y operaciones topográficas	Introducción a la economía y la empresa (FB, 6 ECTS) Representación en ingeniería civil (FB, 6 ECTS) Topografía (FB, 6 ECTS) Calidad en la construcción (OP, 4.5 ECTS) Cooperación para el desarrollo en ingeniería civil (OP, 4.5 ECTS) Obras públicas y territorio (OP, 4.5 ECTS) Estancia en prácticas (OP, 4.5 ECTS)
Realización y planes de obra	Introducción a la economía y la empresa (FB, 6 ECTS) Topografía (FB, 6 ECTS) Calidad en la construcción (OP, 4.5 ECTS) Cooperación para el desarrollo en ingeniería civil (OP, 4.5 ECTS) Obras públicas y territorio (OP, 4.5 ECTS) Estancia en prácticas (OP, 4.5 ECTS)