

# CFGS PROYECTOS DE OBRA CIVIL AL GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

Asignaturas reconocidas	Curso	Carácter	Créditos	Módulo/Materia Origen	Precios
Dibujo-CAD	1º	Básica	3	Representaciones de Construcción	25%
Ciencia y Tecnología de los Materiales	1º	Obligatoria	6	Estructuras de Construcción	
Topografía y Geodesia	2º	Obligatoria	4.5	Replanteos de Construcción	
Urbanismo y Ordenación del Territorio I	3º	Obligatoria	6	Urbanismo y Obra Civil	
Urbanismo y Ordenación del Territorio II	3º	Obligatoria	6	Desarrollo de Proyectos Urbanísticos	
Planificación y Gestión de Proyectos y Obras	4º	Obligatoria	4.5	Mediciones y Valoraciones de Construcción	
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>30</b>		

## Plan de Estudios

### PRIMER CURSO

- (BSC) Instrumentos Matemáticos para la Ingeniería I (6)
- (BSC) Fundamentos Físicos para la Ingeniería I (6)
- **(BSC) Dibujo-CAD (3)**
- (BSC) Informática Aplicada (4,5)
- (OBL) Teología (4)
- **(OBL) Ciencia y Tecnología de los Materiales (6)**
- (BSC) Instrumentos Matemáticos para la Ingeniería II (6)
- (BSC) Sistemas de Representación (6)
- (BSC) Fundamentos Físicos de la Ingeniería II (6)
- (BSC) Geología Aplicada (3)
- (BSC) Estadística (4,5)
- (OBL) Instalaciones Eléctricas (4,5)

### SEGUNDO CURSO

- (BSC) Economía y Empresa (6)
- (BSC) Ecuaciones de la Física Matemática (4,5)
- **(OBL) Topografía y Geodesia (4,5)**
- (OBL) Mecánica de Estructuras (6)
- (OBL) Hidráulica e Hidrología I (4,5)
- (OBL) Ingeniería de Tráfico (4,5)
- (OBL) Ecología y Medio Ambiente (4,5)
- (BSC) Métodos Numéricos (4,5)
- (OBL) Teoría de Estructuras I (6)
- (OBL) Hidráulica e Hidrología II (3)
- (OBL) Geotecnia (6)
- (OBL) Ingeniería Viaria (6)

### TERCER CURSO

- (OBL) Teoría de Estructuras II (3)
- (OBL) Cimentaciones (4,5)
- (OBL) Ferrocarriles, Teleféricos y Transportes por Tubería (6)
- **(OBL) Urbanismo y Ordenación del Territorio I (6)**
- (OBL) Ética (3)
- (OBL) Ingeniería Marítima y Costera I (4,5)
- (OP) Optativa I (3)
- (OBL) Hidrología Aplicada (4,5)
- (OBL) Tecnología de Estructuras (6)
- **(OBL) Urbanismo y Ordenación del Territorio II (6)**
- (OBL) Ingeniería Marítima y Costera II (3)
- (OBL) Humanidades (3)
- (OBL) Abastecimiento de Agua (4,5)
- (OP) Optativa II (3)

### CUARTO CURSO

- (OBL) Planificación y Gestión del Transporte (4,5)
- (OBL) Procedimientos de Construcción (4,5)
- (OBL) Planificación y Gestión de Recursos Hidráulicos (4,5)
- (OBL) Edificación y Prefabricación (6)
- **(OBL) Planificación y Gestión de Proyectos y Obras (4,5)**
- (OBL) Logística del Transporte (4,5)
- (OBL) Ingeniería Sanitaria y Ambiental (4,5)
- (OBL) Seguridad y Salud en la Ingeniería Civil (4,5)
- (OBL) Sistemas Energéticos e Hidroeléctricos (4,5)
- (PE) Prácticas en Empresa (6)
- (TFG) Trabajo Fin de Grado (12)

\*Estas tablas tienen carácter orientativo. Los reconocimientos definitivos serán el resultado del estudio pormenorizado en cada caso previa solicitud del alumno.

\*\* Conforme a lo establecido en el artículo 10 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, se podrá obtener el reconocimiento de como mínimo seis créditos, y como máximo del 10 por ciento del total de créditos del plan de estudios, a cuenta de la optatividad, por actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación.

\*\*\* Los precios pueden sufrir modificaciones.