

Grado en Ingeniería Civil

› PRESENTACIÓN DEL DIRECTOR

PRIMER CURSO

ASIGNATURAS BÁSICAS

› Fundamentos Físicos de la Ingeniería I	6,00 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Dibujo-CAD	3,00 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Informática Aplicada	4,50 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Instrumentos Matemáticos para la Ingeniería I	6,00 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Geología Aplicada	3,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Estadística	4,50 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Instrumentos Matemáticos para la Ingeniería II	6,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Fundamentos Físicos de la Ingeniería II	6,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Sistemas de Representación	6,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

› Ciencia y Tecnología de los Materiales	6,00 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Teología.....	4,50 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Instalaciones Eléctricas	4,50 créditos	2º Semestre
› Anexo.		

Grado en Ingeniería Civil

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURAS BÁSICAS

› Ecuaciones de la Física Matemática	4,50 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Métodos Numéricos.....	4,50 créditos	2º Semestre
› Anexo.		

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

› Topografía y Geodesia.....	4,50 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Mecánica de Estructuras.....	6,00 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Hidráulica e Hidrología I	4,50 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Ingeniería Viaria	6,00 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Ecología y Medioambiente.....	4,50 créditos	1º Semestre
› Anexo.		
› Economía y Empresa.....	6,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Teoría de las Estructuras I.....	6,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Hidráulica e Hidrología II	3,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Geotecnia	6,00 créditos	2º Semestre
› Anexo.		
› Ingeniería de Tráfico.....	4,50 créditos	2º Semestre
› Anexo.		