

TABLA ADAPTACIÓN GRADO INGENIERÍA CIVIL

Título de Grado en Ingeniería Civil (5161) al Título de Grado en Ingeniería en Ingeniería Civil (5162)

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (5161) (BOE 20/04/2011)			GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (5162)		
			Mención en Construcciones Civiles		Mención en Hidrología
Código	Asignatura	Créditos	Código	Asignatura	Créditos ECTS
516101003	Expresión Gráfica	9,0	512101001	Expresión Gráfica	6,0
			512101009	Dibujo Asistido por Ordenador	4,5
516101008	Mecánica	6,0	512101002	Física I	6,0
516101004	Física	6,0	512101007	Física II	6,0
516101006	Informática y Cálculo Numérico	6,0	512101004	Informática	6,0
516101007	Matemáticas	7,5	512101005	Matemáticas I	6,0
			512101006	Matemáticas II	4,5
516101009	Química Aplicada	3,0	512101008	Química Aplicada	3,0
516101001	Ciencia e Ingeniería de Materiales	4,5	512101010	Materiales de Construcción	6,0
516101005	Geología Aplicada	6,0	512101003	Geología Aplicada	6,0
516101010	Topografía	6,0	512101011	Topografía	6,0
516101002	Estadística Aplicada	6,0	512102001	Estadística Aplicada	6,0
516102001	Ampliación de Matemáticas	6,0	512102002	Ampliación de Matemáticas	6,0
516102010	Teoría de Estructuras	7,5	512102003	Resistencia de Materiales	4,5
			512102010	Cálculo de Estructuras	4,5
516102004	Geotecnia	6,0	512102004	Mecánica de Suelos y de Rocas	7,5
516102003	Economía y Empresa	7,5	512102006	Economía y Empresa	6,0
516102005	Hidráulica	6,0	512102007	Hidráulica I	4,5
			512103003	Hidráulica II	4,5
516102006	Hidrología Subterránea	6,0	512102008	Hidrología Subterránea	4,5
516102007	Hidrología Superficial e Hidrometeorología	6,0	512102005	Hidrología Superficial e Hidrometeorología	6,0
516102008	Procedimientos de Construcción	6,0	512102009	Procedimientos de Construcción	6,0
516102009	Tecnología Eléctrica	4,5	512102011	Tecnología Eléctrica	4,5
516103002	Estructura de Hormigón Armado	7,5	512103001	Hormigón Estructural I	4,5
			512103007	Hormigón Estructural II	4,5
516103003	Estructuras Metálicas	4,5	512103002	Estructuras Metálicas	6,0
516103006	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	6,0	512103004	Ingeniería Ambiental	3,0
			512104004	Ingeniería Sanitaria	4,5

516103001	Abastecimiento de Aguas	4,5	512103005	Abastecimiento de Aguas	6,0
516103009	Obras Geotécnicas	6,0	512103006	Obras Geotécnicas	6,0
516104002	Caminos y Aeropuertos	7,5	512103008	Caminos y Aeropuertos	6,0
516103010	Obras Hidráulicas	7,5	512103009	Obras Hidráulicas	7,5
516103007	Ingeniería Marítima y Costera	6,0	512103010	Ingeniería Marítima y Costera	6,0
	Optativas (3 ECTS)	6,0		Optativas	6,0
	Optativas (3 ECTS)	3,0		Optativas	3,0
516109001	Optativa Inglés	3,0	512104002	Idioma	3,0
516104001	Aprovechamientos Hidráulicos	7,5	512104003	Aprovechamientos Hidráulicos	7,5
516104003	Edificación	7,5	512104005	Edificación	7,5
516104004	Gestión de Proyectos y Obras	4,5	512104006	Gestión de Obras	4,5
516103008	Impacto Ambiental	4,5	512104007	Impacto Ambiental	4,5
Mención en Construcciones Civiles					
Código	Asignatura	Créditos	Código	Asignatura	Créditos ECTS
516104005	Hormigón Pretensado y Prefabricación	6,0	512104008	Prefabricación	4,5
516103004	Ferrocarriles	6,0	512104009	Ferrocarriles	6,0
516103010	Obras Hidráulicas	7,5	512103009	Obras Hidráulicas	7,5
Mención en Hidrología					
Código	Asignatura	Créditos	Código	Asignatura	Créditos ECTS
516103005	Hidroecología	4,5	512104011	Hidroecología	4,5
516104006	Planificación y Gestión de Recursos Hídricos	6,0	512104012	Planificación y Gestión de Recursos Hídricos	4,5
516103010	Obras Hidráulicas	7,5	512103009	Obras Hidráulicas	7,5