

TABLA DE EQUIVALENCIAS PARA LA ADAPTACIÓN DE TÍTULOS: INGENIERÍA CIVIL

PLAN 2010			PLAN 2023		
ASIGNATURAS_	ECTS	Curso	ASIGNATURAS_2	ECTS_	Curso_
Análisis Matemático	6	1	Cálculo	6	1
Matemática Aplicada	9	1	Álgebra Lineal y Geometría	6	1
			Métodos numéricos	4,5	2
Estadística	6	1	Estadística	6	1
Ingeniería Gráfica I	6	1	Fundamentos de Ingeniería Gráfica	6	1
Fundamentos de Informática	6	1	Fundamentos de Informática	6	1
Física	6	1	Física	6	1
Mecánica para Ingenieros	9	2	Mecánica en la Ingeniería	9	2
Geología	6	1	Geología	6	1
Organización y Gestión de Empresas Constructoras	6	2	Organización y Gestión de Empresas de Ingeniería	6	1
Topografía	6	1	Ingeniería Geomática, sistemas de información geográfica y topografía	6	2
Ciencia y Tecnología de Materiales	6	1	Ciencia y Tecnología de Materiales	6	1
Teoría de Estructuras	9	3	Teoría de Estructuras	7,5	2
			Optatividad	1,5	
Hormigón Armado	6	3	Hormigón Armado	6	3
Estructuras Metálicas	6	4	Estructuras Metálicas	4,5	3
			Optatividad	1,5	
Mecánica de Suelos y Rocas. Geotecnia	6	2	Mecánica de Suelos y Rocas	4,5	2
			Optatividad	1,5	
Hidráulica e Hidrología	9	2	Hidráulica e Hidrología	7,5	2
			Optatividad	1,5	
Electrotecnia	6	2	Electrotecnia	6	2
Impacto Ambiental	3	2	Evaluación y Gestión Ambiental de Infraestructuras	3	4
Procedimientos de Construcción I	6	3	Procedimientos de Construcción I	6	3
Seguridad y Salud en las Obras de Construcción	3	3	Seguridad y Salud en las Obras de Construcción	3	4
Organización y Gestión de Proyectos	6	4	Organización y Gestión de Proyectos	6	4
Ampliación de Matemáticas	6	2	Geometría Diferencial	6	1
Ingeniería Gráfica II	6	2	Ingeniería Gráfica Asistida por Ordenador	6	2
Cimientos en la Ingeniería Civil	3	2	Geotecnia y Cimientos en la Ingeniería Civil	4,5	3
Legislación en la Ingeniería Civil	3	1	Legislación en la Ingeniería Civil	3	3
Análisis de Estructuras	6	3	Análisis de Estructuras	6	3
Planificación Territorial e Historia de la Ingeniería Civil	6	2	Planificación Territorial y Urbana	6	2
NUEVA ASIGNATURA			Comunicación efectiva y Trabajo en Equipo	3	2
Trabajo Fin de Grado	12	4	Trabajo Fin de Grado	12	4
MENCIÓN EN CONSTRUCCIONES CIVILES					
Edificación	6	4	Edificación	6	4
Elementos Prefabricados	3	4	Elementos Prefabricados	3	4
Procedimientos de Construcción II	9	4	Procedimientos de Construcción II	9	4
Ingeniería Marítima y Costera	6	3	Ingeniería Marítima y Costera	6	3
Caminos	6	3	Caminos	6	3
Ferrocarriles	6	4	Ferrocarriles	6	3
Geotecnia de Obras Civiles	6	3	Geotecnia de Obras Civiles	6	4
Ingeniería Sanitaria en la Construcción Civil	6	3	Ingeniería Sanitaria	6	3
MENCIÓN EN HIDROLOGÍA					
Ingeniería Ambiental y Calidad de Aguas	6	3	Ingeniería Ambiental y Calidad de Aguas	6	4
Ingeniería Sanitaria	6	3	Ingeniería Sanitaria	6	3
Ampliación de Hidráulica e Hidrología	6	3	Ampliación de Hidráulica e Hidrología	6	3
Obras Hidráulicas I	6	3	Obras Hidráulicas I	6	3
Obras Hidráulicas II	6	4	Obras Hidráulicas II	6	4
Hidráulica Litoral	6	4	Ingeniería Marítima y Costera	6	3
Planificación Hidrológica	3	4	Planificación Hidrológica	3	4
Hidrogeología y Gestión de Acuíferos	3	4	Hidrogeología y Gestión de Acuíferos	3	4
Sistemas Energéticos	6	3	Sistemas Energéticos	6	4
MENCIÓN EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS					
Gestión Integral de Puertos y Costas	3	4	Gestión Integral de Puertos y Costas	3	4
Caminos y Aeropuertos	6	3	Caminos	6	3
Ferrocarriles y Transporte Guiado	6	4	Ferrocarriles	6	3
Ingeniería Sanitaria Urbana	6	4	Ingeniería Sanitaria	6	3
Luminotecnia	3	4	Luminotecnia	3	4
Sistemas de Transporte	6	3	Sistemas de Transporte	6	3
Intermodalidad: Infraestructuras y Servicios	6	4	Intermodalidad: Infraestructuras y Servicios	6	4
Urbanística y Ordenación del Territorio	6	3	Urbanística y Ordenación del Territorio	6	4
Urbanismo	6	3	Urbanismo	6	4