

**TABLA 10.2B** Documento Verifica de la Titulación Grado en Ingeniería Civil. Adaptación de los estudios de Ingeniería Técnica Obras Públicas, especialidad en Hidrología al Grado en Ingeniería Civil. Leyenda: (T) Troncal, (O) Obligatoria, (OP) Optativa, (B) Básica, (LE) Libre configuración.

Asignaturas Ingeniería Técnica Obras Públicas	CRÉDITOS LRU	CRÉDITOS ECTS	Asignaturas Grado en Ingeniería Civil
Fundamentos matemáticos (T)	6	6	Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería I (B)
Matemática Aplicada (O)	6	6	Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería II (B)
Fundamentos de Física (T)	9	6+6	Fundamentos Físicos de la Ingeniería I y II (B)
Geometría Descriptiva (O)	13.5	6+6	Expresión Gráfica I (B)
Diseño Gráfico (O)			Expresión Gráfica II (B)
Legislación (O)	4.5	3	Legislación (O)
Hidráulica fluvial (O)	6	3	Hidráulica fluvial (O)
Química Aplicada (O)	7,5	3+3	Química de los Materiales (O) Química del Agua (O)
Economía (T)	6	6	Organización de Empresas (B)
Ciencia y Tecnología Materiales (O)	6	9	Materiales de Construcción (O)
Fundamentos de Geología (T)	6	6	Geología (B)
Topografía (T)	6	6	Topografía (O)
Geotecnia (T)	6	6	Geotecnia (O)
Hidráulica (T)	7.5	9	Hidráulica (O)
Hidrología (T)	6	6	Hidrología (O)
Construcción (O)	6	6	Tecnología de Estructuras (O)
Tecnología Eléctrica (T)	6	6	Tecnología Eléctrica (O)
Biología Aplicada (O)	4.5	3	Ingeniería Ambiental (O)
Ingeniería Sanitaria (O)	9	9	Ingeniería Sanitaria (O)
Sistemas de Información Geográficos (O)	4.5	3	Sistemas de Información Geográficos (Op)
Maquinaria (Op)	4.5	6	Procedimientos de Construcción y Maquinaria (O)
Estadística (T)	4.5	6	Estadística aplicada a la Ingeniería civil (O)
Proyectos (T)	6	3	Organización, Medición y Valoración de Obras (O)

<b>Asignaturas Ingeniería Técnica Obras Públicas</b>	<b>CRÉDITOS LRU</b>	<b>CRÉDITOS ECTS</b>	<b>Asignaturas Grado en Ingeniería Civil</b>
Obras lineales (O)	7.5	6+3	Caminos (O) Ferrocarriles (O)
Hidrogeología (O)	7.5	6	Hidrogeología (O)
		3	Mecánica Técnica (O)
		6	Tecnología de Estructuras (O)
		3	Prevención, Seguridad y Salud (O)
		3	Impacto ambiental (O)
		6	Servicios Urbanos (O)
		6	Transporte (O)
	Asignaturas del plan de estudio de Grado que no tienen reconocimiento de créditos		