

**IMPRESO DE PREMATRÍCULA
(Sin validez oficial)**

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL Y TERRITORIAL

Plan de Estudio: GRADO EN INGENIERÍA CIVIL Y TERRITORIAL	Código: 345
Centro: E.T.S. INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS (CR)	Código: 603
	240 ECTS

DATOS PERSONALES

COMIENZO DEL CURSO

(Espacio reservado para etiqueta)

3 de septiembre

(Cumplimentar si no dispone de etiqueta o existe algún dato erróneo en la misma)

Apellidos y Nombre					
Dirección				C. Postal	
DNI	-	Fecha Ncto.	-	-	19
Localidad			Provincia		

CLASE DE LIQUIDACIÓN (Marcar con x la/s que corresponda/n)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Ordinaria | <input type="checkbox"/> Matrícula Global Honor 2º Bachillerato |
| <input type="checkbox"/> Familia Numerosa categoría GENERAL | <input type="checkbox"/> Discapacidad |
| <input type="checkbox"/> Familia Numerosa sólo 3 HIJOS | <input type="checkbox"/> Alumnos Erasmus |
| <input type="checkbox"/> Familia Numerosa categoría ESPECIAL | <input type="checkbox"/> Becario Séneca |
| <input type="checkbox"/> Huérfanos Func. Civiles y Militares FAS | <input type="checkbox"/> Alumnos otros Programas Internacionales |
| <input type="checkbox"/> Becarios MECD | <input type="checkbox"/> Víctimas del Terrorismo |
| <input type="checkbox"/> Personal Funcionario/Laboral UCLM | <input type="checkbox"/> Alumnos de Convenio Internacional |

FORMA DE PAGO

- | | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Pago único | <input type="checkbox"/> Pago fraccionado | <input type="checkbox"/> Solicitante de Beca (pago único) |
|-------------------------------------|---|---|

INFORMACIÓN ADICIONAL (Marcar con x la casilla que corresponda, si procede)

<input type="checkbox"/> ¿Es alumno de Programas Internacionales?	<input type="checkbox"/> ¿Simultanea estudios? (indicar estudios universitarios previos) _____	<input type="checkbox"/> ¿Realiza traslado de expediente?	<input type="checkbox"/> ¿Realiza cambio de matrícula por readmisión?	<input type="checkbox"/> ¿Autoriza la difusión del domicilio?
---	---	---	---	---

CARGA LECTIVA

Plan de Estudios:

Curso	Formación Básica (FB)	Obligatorias (B)	Optativas (OP)	Prácticas Externas (PE)	Trabajo Fin de Grado (TFG)
1	48	12			
2	33	27			
3		60			
4		42	6		12
Total	81	141	6		12

ASIGNATURAS: FORMACIÓN BÁSICA, OBLIGATORIA Y PROYECTO FIN DE GRADO

Las asignaturas sombreadas no se imparten este curso académico

Marcar una X si desea matricular la asignatura

	Código	DENOMINACIÓN	Tipo	Créditos	Duración	Reconocer	Erasmus
G20	PRIMERO						
	38300	Instrumentos Matemáticos para la Ingeniería I	FB	6	C1		
	38301	Herramientas Matemático-Informáticas para la Ingeniería	FB	6	C1		
	38302	Geometría Descriptiva	FB	6	C1		
	38303	Ciencia y Tecnología de Materiales en Ingeniería Civil	B	6	C1		
	38304	Fundamentos de Física	FB	6	C1		
	38305	Instrumentos Matemáticos para la Ingeniería II	FB	6	C2		
	38306	Estadística	FB	6	C2		
	38307	Geología Aplicada	FB	6	C2		
	38308	Topografía	B	6	C2		
	38309	Mecánica del Sólido Rígido	FB	6	C2		

G20	SEGUNDO						
	38310	Ecuaciones Diferenciales	FB	6	C1		
	38311	Organización y Gestión de Empresas	FB	6	C1		
	38312	Ingeniería y Morfología del Terreno	FB	6	C1		
	38313	Trabajo Proyectual: Expresión Gráfica-Cartográfica en la Ingeniería	FB	6	C1		
	38314	Ecología Aplicada a la Ingeniería Civil	B	6	C1		
	38315	Ingeniería Hidráulica	B	6	C2		
	38316	Resistencia de Materiales	FB	9	C2		
	38317	Territorio, Infraestructuras, Recursos y Energía	B	9	C2		
	38318	Trabajo Proyectual: Ingeniería y Territorio	B	6	C2		

G20	TERCERO	Comunes					
	38319	Ingeniería Hidrológica y Fluvial	B	6	C1		
	38320	TP: Herramientas para el Análisis y la Gestión del Territorio	B	6	C1		
	38322	Mecánica del Sólido Deformable	B	6	C1		
	38323	Mecánica del Suelo y Cimentaciones	B	6	C1		
	38324	Cálculo de Estructuras	B	6	C2		
		Tercer Curso Mención: Transporte y Territorio					
	38321	Urbanismo y ordenación del territorio	B	6	C1		
	38325	Geotecnia Vial y Pavimentos	B	6	C2		
	38326	Trazado de Carreteras y Ferrocarriles	B	6	C2		
	38327	Trabajo Proyectual: Proyecto y Ordenación de las Vías de Comunicación y el Territorio	B	12	C2		
		Tercer Curso Mención: Hidrología					
	38338	Ingeniería Ambiental	B	6	C1		
	38339	Hidráulica Fluvial	B	6	C2		
	38340	Hidrogeología	B	6	C2		
	38341	Trabajo Proyectual: Redes de Abastecimiento y Saneamiento	B	6	C2		
	38342	Trabajo Proyectual: Modelización y Gestión de Recursos Hídricos	B	6	C2		

G20	CUARTO	Comunes					
	38328	Tecnología de Estructuras	B	6	C1		

38332	Taller de Tecnologías de Estructuras	B	6	C2		
38333	Paisaje y Evaluación Ambiental	B	6	C2		
38334	Organización y Gestión de Proyectos y Obras	B	6	C2		
	Cuarto Curso Mención: Transporte y Territorio					
38329	Trabajo Proyectual: Centros de Intercambio Modal	B	6	C1		
38330	Proyectos de Urbanización: Diseño y Servicios Urbanos	B	6	C1		
38331	Trabajo Proyectual: Desarrollo Urbano y Territorial	B	6	C1		
	Cuarto Curso Mención: Hidrología					
38343	Obras y Aprovechamiento Hidráulicos	B	6	C1		
38344	Trabajo Proyectual: Ordenación Fluvial y del Agua	B	12	C1		
	Optativa	O	6	C2		
38335	Trabajo Fin de Grado	TFG	12	A		

ASIGNATURAS OPTATIVAS

OFERTA DE OPTATIVAS

OP	Código	DENOMINACIÓN	Curso	Créditos	Duración
	38336	Historia y Estética de la Ingeniería Civil	O	6	C2
	38337	Prácticas en Empresa	O	6	C2



MENCIONES: **Modificación del plan de estudios para 2014-15**

Transporte y Territorio

Hidrología

LAS MENCIONES SON OBLIGATORIAS - NO PUEDE OBTENERSE TÍTULO SIN MENCIÓN

INFORMACIÓN DE INTERÉS PARA EL ALUMNO

INFORMACIÓN GENERAL

Para información sobre plazos, trámites y precios de matrícula y otros procesos relacionados con el reconocimiento de créditos, becas, convocatorias de examen, etc., consultar la [Guía de Matrícula](#) en la web de la UCLM.

Se recomienda a los estudiantes poner, además, especial atención a la siguiente normativa:

- [Normativa de Permanencia en estudios oficiales de Grado y Máster de la Universidad de Castilla-La Mancha \(25/07/2013\)](#)
- [RD. 179/2010 de 30 Diciembre, por el que se aprueba el Estatuto del Estudiante Universitario.](#)
- [Reglamento de Evaluación de los Estudiantes de la UCLM \(28/05/2014\).](#)

REQUISITOS PREVIOS DE CARÁCTER GENERAL

- Para exponer y defender el **Trabajo Fin de Grado** es necesario tener aprobados todos los créditos restantes de la titulación.
- Para obtener el título de Grado es requisito imprescindible acreditar el conocimiento de una Lengua Extranjera (Nivel B1).

REQUISITOS MÍNIMOS DE MATRÍCULA ⁽¹⁾

RÉGIMEN DE DEDICACIÓN ⁽²⁾	PRIMER CURSO		2º Y POSTERIORES ⁽³⁾	
	Mínimo Créditos	Máximo Créditos	Mínimo Créditos	Máximo Créditos
TIEMPO COMPLETO	48	60	48	72
TIEMPO PARCIAL	30	30	24	48

(1) El estudiante deberá matricularse en las asignaturas pendientes de superar de cursos anteriores.

(2) El estudiante elegirá el tipo de dedicación (Tiempo Parcial o Tiempo Completo) en el momento de formalización de la matrícula, que se mantendrá durante todo el curso académico.

(3) Salvo que se finalicen estudios.

DOCUMENTACIÓN DE MATRÍCULA

Los estudiantes deben aportar original y copia de la documentación requerida, que se relaciona con más detalle en la [Guía de Matrícula](#).

- Alumnos de nuevo ingreso: DNI (NIE o Pasaporte alumnos extranjeros), Documentación acreditativa de la forma de acceso a la Universidad, Documentación justificativa de exención o reducción de los precios de matrícula. Si procede, también se aportará justificante de pago del traslado de expediente y documentación necesaria para el reconocimiento de créditos.
- Alumnos antiguos: DNI (solo si se ha renovado el curso anterior), Documentación justificativa de la exención o reducción de los precios de matrícula.
- Alumnos de la UCLM de programas Erasmus, SICUE, y otros programas de movilidad: Los estudiantes entregarán en la UGAC de su campus copia del contrato de estudios y comunicarán las modificaciones realizadas.

Unidad de Gestión Académica de Campus (UGAC)

Edificio José Castillejo. Avda. Camilo José Cela s/n. Tfno.926295300