



**Escuela Técnica  
Superior de Ingeniería  
Civil.**

**Universidad  
Politécnica de Madrid**



# ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

## PROYECTO DE ORGANIZACIÓN DOCENTE CURSO 2018-2019

Jefatura de Estudios



# Índice

## **1 Plan docente**

- 1.1 Cumplimiento del Proyecto de Organización Docente
- 1.2 Comentarios sobre la organización docente del curso 2018-19
- 1.3 Novedades en el Proyecto de Organización Docente del curso 2018-19

## **2 Programación del curso**

- 2.1 Calendario escolar. Titulaciones de Grado y Máster Universitario
- 2.2 Periodos programados para conferencias
- 2.3 Presentación de proyectos Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster

## **3 Horarios de clase de titulaciones de Grado**

- 3.1 Cuadro de horarios. Grado 2014 (58CI)
- 3.2 Cuadro de horarios Curso de Adaptación al Grado

## **4 Horarios de clase de Máster Universitario**

- 4.1 Cuadro de horarios. Máster (58AB)

## **5 Actividades de evaluación continua**

- 5.1 Evaluación continua

## **6 Departamentos que imparten asignaturas y coordinadores**

- 6.1 D160. Departamento de Ingeniería Civil: Construcción, Infraestructuras y Transportes.
- 6.2 D170. Departamento de Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del territorio
- 6.3 D240 Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
- 6.4 Interdepartamental
- 6.5 Máster Universitario

## **7 Tribunales asignaturas**

- 7.1 D160. Departamento de Ingeniería Civil: Construcción, Infraestructuras y Transportes.
- 7.2 D170. Departamento de Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del territorio
- 7.3 D240 Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
- 7.4 Interdepartamental
- 7.5 Máster Universitario

## **8 Exámenes**

- 8.1 Grado en Ingeniería Civil, PLANES 58IC/58CI y CAG (58CI)
- 8.2 Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras (58AB)



El *Proyecto de Organización Docente* tiene como objetivo proporcionar la información fundamental para la organización de las actividades docentes en nuestra Escuela, en este caso para el curso académico 2018-2019.

La información más relevante de este documento, así como los posibles cambios que se produzcan desde la impresión de este libro, a lo largo del curso, estará disponible en la dirección:

<http://www.ingenieriacivil.upm.es/>

*Jefatura de Estudios*



# 1 . Plan docente



## 1.1 Cumplimiento del Proyecto de Organización Docente

El Proyecto de Organización Docente es el instrumento para la coordinación y desarrollo de las distintas actividades docentes de la Escuela, por lo que deben respetarse:

- Calendario escolar.
- Grupos, horarios de clase, y aulas asignadas para la docencia.
- Fechas y horarios de actividades de evaluación continua.
- Fechas de examen.

En caso de producirse cambios respecto a la planificación de este documento, deben ser autorizados por Jefatura de Estudios.

Debe prestarse especial atención a la normativa académica de la Universidad Politécnica de Madrid (<http://www.upm.es>) y en particular, respetar las fechas de examen y los horarios de clase, ya que tienen especial trascendencia para los alumnos.

## 1.2 Comentarios sobre la organización docente del curso

Las características de los planes de estudio impartidos en la E.T.S.I Civil pueden encontrarse en el BOE. En la Escuela se imparten las siguientes titulaciones y especialidades oficiales de Grado:

Grado en Ingeniería Civil 58IC. Especialidad en Construcciones Civiles y Transportes

Grado en Ingeniería Civil 58IC. Especialidad en Construcciones Civiles e Hidrología

Grado en Ingeniería Civil 58IC. Especialidad en Hidrología y Transportes

Grado en Ingeniería Civil 58CI. Especialidad en Construcciones Civiles, Transportes y Servicios Urbanos

Grado en Ingeniería Civil 58CI. Especialidad en Construcciones Civiles e Hidrología

### DOCENCIA

En el curso 2018-19 se impartirá docencia del Grado en Ingeniería Civil 58CI (2014) en los cursos 1º, 2º, 3º y 4º. Los alumnos del Curso de Adaptación (2014) 58CI ya matriculados se integrarán en las diferentes asignaturas asignadas del Plan 58CI.

Además se imparte la titulación de Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras, 58AB.

## 1.3 Novedades en el Proyecto de Organización Docente del curso 2018-19

### Grados en Ingeniería Civil

En el curso académico 2018-2019 se inicia la extinción del plan de estudios 58CI (R.D. 1393/2007), aprobado en Consejo de Gobierno de la UPM, celebrado el 22 de febrero de 2018, si bien se seguirá impartiendo docencia de todos los cursos de Grado 58CI (Plan 2014). La extinción se realizará de forma progresiva, con el siguiente plan de extinción:

2018-19, último año de docencia del primer curso, y de exámenes 2021-22

2019-20, último año de docencia del segundo curso, y de exámenes 2022-23

2020-21, último año de docencia del tercer curso, y de exámenes 2023-24

2021-22, último año de docencia del cuarto curso, y de exámenes 2024-25



2025-26, último año para la presentación del Trabajo Fin de Grado TFG.

Los alumnos matriculados en el curso académico 2017-18 en este Centro, en el Plan de Estudios 58IC de Grado en Ingeniería Civil (Plan 2010), que quieran continuar sus estudios en el Curso académico 2018-19 en el nuevo Plan de Estudios 58CI de Grado en Ingeniería Civil (Plan 2014), podrán presentar instancia en la Secretaría de Alumnos del Centro para solicitar la adaptación (del 3 al 8 de septiembre de 2018). Posteriormente se publicará una lista con la relación de los alumnos admitidos al nuevo Plan de Estudios 58CI (Plan 2014) por adaptación, y en el plazo de 5 días hábiles siguientes a la publicación de la lista, deberán realizar la matrícula en el Plan de estudios 58CI para el curso 2018-19.

Los alumnos del plan 5871 (ITOP) deberán esperar a solicitar la adaptación al nuevo Plan de Grado y a las tablas de Adaptación que se aprueben por la ANECA, debido a la extinción del Grado 58CI.

#### [Adaptación a Grado en Ingeniería Civil](#)

En el curso 2017-2018 los Cursos de Adaptación al Grado 2010 (CAG 2010) quedaron extinguidos. En el curso 2018-2019 permanecerá únicamente activo, para alumnos ya matriculados, el Curso de Adaptación al Grado 58CI (CAG 2014).

#### [Matrícula](#)

Para el curso 2018-2019 todos los estudiantes que deseen cursar estudios oficiales de Grado o Máster realizarán la matrícula anual, según la [Normativa de Matriculación 2018-2019, aprobada por el Consejo de Gobierno de 24 de abril de 2018](#). Los alumnos disponen de un resumen de esta norma para Grado y Máster, en las respectivas páginas web:

- Grado: <http://www.ingenieriacivil.upm.es/>, sección Secretaría.
- Máster: <http://masterinfraestructuras.ingenieriacivil.upm.es/>, sección Preinscripción y Matrícula.



# 2 . Programación del curso



## 2.1 Calendario escolar. Titulaciones de Grado y Máster Universitario

A continuación se presenta el calendario académico para el curso 2018-2019, por el que se rigen las titulaciones de Grado y Máster impartidos en la ETSIC.

Julio 2018							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

  

Septiembre 2018							
L	M	M	J	V	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	

  

Octubre 2018							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

  

Agosto 2018							
L	M	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5		

  

Noviembre 2018							
L	M	M	J	V	S	D	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30			

  

Diciembre 2018							
L	M	M	J	V	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							

  

Enero 2019							
L	M	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

  

Febrero 2019							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	

  

Marzo 2019							
L	M	M	J	V	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							

  

Abril 2019							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

  

Mayo 2019							
L	M	M	J	V	S	D	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

  

Junio 2019							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

  

Julio 2019							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

	Periodo de matrícula anual
	Docencia
	Periodo de exámenes - convocatoria ordinaria
	Periodo de desmatriculación de asignaturas del 2º semestre (max. 24 ECTS)
	Periodo de ampliación restringida de matrícula *
	Periodo de exámenes - convocatoria extraordinaria
	Examen de nivelación de lengua inglesa (sólo para estudios de Grado)
	Fecha límite de cierre de actas

El domingo 12 de mayo es Sto. Domingo de la Calzada y se traslada la fiesta del patrón de la Escuela al viernes 10 de mayo.

El jueves 9 de mayo se organizarán las fiestas del patrón a partir de las 11:30 h.

Este calendario está sujeto a los posibles cambios que se efectúen con carácter oficial.

Los periodos de exámenes son los que se recogen a continuación:

- Primer semestre: 8 enero - 23 enero
- Segundo semestre: 29 mayo - 13 junio
- Convocatoria extraordinaria: 21 junio - 9 julio





## 2.3 Presentación de Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster.

Los Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster se entregarán en la Secretaría del Centro en tres convocatorias anuales. En el caso de Trabajos Fin de Máster, la convocatoria de enero solo estará disponible para alumnos que comenzaron el Máster en cursos anteriores.

A continuación, se indican las fechas límites de entrega, en función de la convocatoria, e igualmente se recogen las fechas en que los tribunales que se designen al efecto, evaluarán los trabajos presentados en cada una de las convocatorias.

### 2.3.1 GRADO

#### ENTREGA EN SECRETARÍA

##### *Convocatoria de enero*

Ordinaria: 14 de enero de 2019

Extraordinaria: 8 de julio de 2019

##### *Convocatoria de junio*

Ordinaria: 10 de junio de 2019

Extraordinaria: 8 de julio de 2019

#### ACTO DE DEFENSA

21, 22 y 23 de enero de 2019

15, 16, 17 y 18 de julio de 2019

17, 18, 19 y 20 de junio de 2019

15, 16, 17 y 18 de julio de 2019

La normativa completa al respecto se encuentra publicada MOODLE y en la web de la Escuela.

### 2.3.2 MASTER

#### ENTREGA EN SECRETARÍA\*

##### *Convocatoria de enero*

Ordinaria: 21 de enero de 2019

Extraordinaria: 11 de julio de 2019

##### *Convocatoria de junio*

Ordinaria: 12 de junio de 2019

Extraordinaria: 11 de julio de 2019

#### ACTO DE DEFENSA

29 y 30 de enero 2019

23 y 24 de julio de 2019

19, y 20 de junio de 2019

18 y 19 de julio de 2019

\* Será necesario entregar en Secretaría la autorización del tutor una semana antes de la fecha de entrega del TFM.

La normativa completa al respecto se encuentra publicada en la web del Máster:

<http://masterinfraestructuras.ingenieriacivil.upm.es/>



# 3 . Horarios de clase de titulaciones de Grado



Los siguientes horarios reflejan la asignación de aulas a cada una de las asignaturas del plan de estudios que se encuentran activas este curso, así como al semestre en el que se imparten.

Cuando en los horarios se marquen 3 horas seguidas será obligatorio realizar al menos un descanso en las horas asignadas.

Los profesores están definidos en las guías de aprendizaje de cada asignatura.

Con el fin de optimizar mejor la distribución de los grupos, alguna asignación de aulas puede sufrir variaciones a lo largo del curso.

Cualquier modificación en los horarios o en la asignación de profesorado, una vez iniciado el curso, deberá ser autorizada por Jefatura de Estudios.



### 3.1 Cuadro de horarios. Grado 2014 (58CI)

Curso 1º. 1º Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

**PLAN 2014**  
**GRADO EN INGENIERÍA CIVIL**

HORARIOS DE CLASE    CURSO PRIMERO (1º SEMESTRE)    GRUPO 1 (A)    AULA 19    PLANTA PRIMERA    CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
9:15	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
10:15	FISICA	FISICA	FISICA	CALCULO INFINITESIMAL	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
11:15	<b>DESCANSO</b>				
11:30	QUIMICA DE MATERIALES	FISICA (LAB-PROB)	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL
12:30	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL
13:30		LABORATORIO DE QUIMICA DE MATERIALES			

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

**PLAN 2014**  
**GRADO EN INGENIERÍA CIVIL**

HORARIOS DE CLASE    CURSO PRIMERO (1º SEMESTRE)    GRUPO 2 (B)    AULA 11    PLANTA PRIMERA    CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
9:15	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	FISICA	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
10:15	FISICA	FISICA	FISICA	CALCULO INFINITESIMAL	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
11:15	<b>DESCANSO</b>				
11:30	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA (LAB-PROB)	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL
12:30	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL
13:30			LABORATORIO DE QUIMICA DE MATERIALES		



Curso 1º. 1º Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (1º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA 13 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
9:15	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
10:15	FISICA	FISICA	FISICA	CALCULO INFINITESIMAL	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
11:15	DESCANSO				
11:30	QUIMICA DE MATERIALES	FISICA (LAB-PROB)	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL
12:30	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL
13:30	LABORATORIO DE QUIMICA DE MATERIALES				



Curso 1º. 1º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (1º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA 11 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30		LABORATORIO DE QUIMICA DE MATERIALES			
15:30	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
16:30	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	QUIMICA DE MATERIALES	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
17:30	FISICA (LAB-PROB)	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
18:30	<b>DESCANSO</b>				
18:45	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	CALCULO INFINITESIMAL	FISICA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA
19:45	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (1º SEMESTRE) GRUPO 5 (E) AULA 19 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30		LABORATORIO DE QUIMICA DE MATERIALES			
15:30	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
16:30	QUIMICA DE MATERIALES	CALCULO INFINITESIMAL	QUIMICA DE MATERIALES	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
17:30	FISICA (LAB-PROB)	CALCULO INFINITESIMAL	CALCULO INFINITESIMAL	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS
18:30	<b>DESCANSO</b>				
18:45	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	CALCULO INFINITESIMAL	FISICA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA
19:45	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	FISICA	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA



Curso 1°. 2º Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (2º SEMESTRE) GRUPO 1 (A) AULA 19-Aula Informática PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I
9:15	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I
10:15	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO				
11:15	<b>DESCANSO</b>				
11:30	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	GEOLOGIA	GEOLOGIA	GEOLOGIA
12:30	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	GEOLOGIA	GEOLOGIA

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (2º SEMESTRE) GRUPO 2 (B) AULA 11-Aula Informática PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	GEOLOGIA	GEOLOGIA
9:15	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	GEOLOGIA	GEOLOGIA	GEOLOGIA
10:15	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO				
11:15	<b>DESCANSO</b>				
11:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA
12:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA



Curso 1º. 2º Semestre. Grado 58CI. Turno de Mañana.

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (2º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA 13-Aula Informática PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA
9:15	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA
10:15	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO				
11:15	DESCANSO				
11:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	GEOLOGIA	GEOLOGIA	GEOLOGIA
12:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	GEOLOGIA	GEOLOGIA



Curso 1°. 2º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (2º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA 11-Aula Informática PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I
16:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I
17:30	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO	INFORMATICA APLICADA			
18:30	<b>DESCANSO</b>				
18:45	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	GEOLOGIA	GEOLOGIA	GEOLOGIA
19:45	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	GEOLOGIA	GEOLOGIA

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO PRIMERO (2º SEMESTRE) GRUPO 5 (E) AULA 19-Aula Informática PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I
16:30	MECANICA TECNICA	MECANICA TECNICA	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	SISTEMAS DE REPRESENTACION I
17:30	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO	INFORMATICA APLICADA			
18:30	<b>DESCANSO</b>				
18:45	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	GEOLOGIA	GEOLOGIA	GEOLOGIA
19:45	INFORMATICA APLICADA	INFORMATICA APLICADA	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	GEOLOGIA	GEOLOGIA



Curso 2º. 3er Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE    CURSO SEGUNDO (1º SEMESTRE)    GRUPO 1 (A)    AULA 01    PLANTA BAJA    CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	TOPOGRAFÍA	SISTEMAS DE REPRESENTACION II
9:15	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	TOPOGRAFÍA	SISTEMAS DE REPRESENTACION II
10:15	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	TOPOGRAFÍA	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	PRÁCTICAS MATERIALES
11:15	DESCANSO				
11:30	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	TOPOGRAFÍA	MATERIALES	MATERIALES	EVA IMP AMBIENTAL
12:30	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	TOPOGRAFÍA	PRÁCTICAS MATERIALES	MATERIALES	EVA IMP AMBIENTAL
13:30	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA	
14:30	PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES			
15:30				PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES
16:30				PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES



Curso 2º. 3º Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana (*continuación*)

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE    CURSO SEGUNDO (1º SEMESTRE)    GRUPO 2 (B)    AULA 27    PLANTA SEGUNDA    CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	TOPOGRAFÍA
9:15	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	TOPOGRAFÍA
10:15	TOPOGRAFÍA	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	PRÁCTICAS MATERIALES
11:15	<b>DESCANSO</b>				
11:30	TOPOGRAFÍA	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	MATERIALES	MATERIALES	EVA IMP AMBIENTAL
12:30	TOPOGRAFÍA	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	PRÁCTICAS MATERIALES	MATERIALES	EVA IMP AMBIENTAL
13:30	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA	
14:30	PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES			
15:30				PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES
16:30				PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES



Curso 2º. 3º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO SEGUNDO (1º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA 01 PLANTA BAJA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:30	PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES		PRÁCTICAS MATERIALES	
14:30	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	
15:30	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	TOPOGRAFÍA	TOPOGRAFÍA	EVA IMP AMBIENTAL
16:30	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	TOPOGRAFÍA	TOPOGRAFÍA	EVA IMP AMBIENTAL
17:30	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	PRÁCTICAS MATERIALES	TOPOGRAFÍA	SISTEMAS DE REPRESENTACION II
18:30	DESCANSO				
18:45	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	PRÁCTICAS MATERIALES	MATERIALES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II
19:45	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	MATERIALES	MATERIALES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO SEGUNDO (1º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA 27 PLANTA BAJA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:30	PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS MATERIALES		PRÁCTICAS MATERIALES	
14:30	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA	PRÁCTICAS TOPOGRAFÍA / PRÁCTICAS MATERIALES	
15:30	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	TOPOGRAFÍA	TOPOGRAFÍA	EVA IMP AMBIENTAL
16:30	MECÁNICA ESTRUCTURAL	MECÁNICA ESTRUCTURAL	TOPOGRAFÍA	TOPOGRAFÍA	EVA IMP AMBIENTAL
17:30	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	PRÁCTICAS MATERIALES	TOPOGRAFÍA	SISTEMAS DE REPRESENTACION II
18:30	DESCANSO				
18:45	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	PRÁCTICAS MATERIALES	MATERIALES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II
19:45	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	MATERIALES	MATERIALES	SISTEMAS DE REPRESENTACION II



Curso 2°. 4º Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE    CURSO SEGUNDO (2º SEMESTRE)    GRUPO 1 (A)    AULA 01    PLANTA BAJA    CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	FERROCARRILES	RESISTENCIA DE MATERIALES
9:15	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	FERROCARRILES	RESISTENCIA DE MATERIALES
10:15	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	FERROCARRILES	FERROCARRILES	HORMIGON
11:15	<b>DESCANSO</b>				
11:30	RESISTENCIA DE MATERIALES	HIDRÁULICA	HIDRÁULICA	HORMIGON	HORMIGON
12:30	RESISTENCIA DE MATERIALES	HIDRÁULICA	HIDRÁULICA	HORMIGON	HORMIGON
13:30		TALLER DE MODELOS ESTRUCTURALES	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE    CURSO SEGUNDO (2º SEMESTRE)    GRUPO 2 (B)    AULA 27    PLANTA SEGUNDA    CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	FERROCARRILES	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS
9:15	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	FERROCARRILES	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS
10:15	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	FERROCARRILES	FERROCARRILES	HORMIGON
11:15	<b>DESCANSO</b>				
11:30	HIDRÁULICA	HIDRÁULICA	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	HORMIGON	HORMIGON
12:30	HIDRÁULICA	HIDRÁULICA	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	HORMIGON	HORMIGON
13:30		TALLER DE MODELOS ESTRUCTURALES	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	



Curso 2º. 4º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO SEGUNDO (2º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA 01 PLANTA BAJA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30		TALLER DE MODELOS ESTRUCTURALES	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	
15:30	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	HORMIGÓN	FERROCARRILES
16:30	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	HORMIGÓN	HORMIGÓN
17:30	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	HORMIGÓN	FERROCARRILES	HORMIGÓN
18:30	DESCANSO				
18:45	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	HIDRÁULICA	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES
19:45	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	HIDRÁULICA	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

HORARIOS DE CLASE CURSO SEGUNDO (2º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA 27 PLANTA BAJA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30		TALLER DE MODELOS ESTRUCTURALES	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	LABORATORIO DE REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	
15:30	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	HORMIGÓN	FERROCARRILES
16:30	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	MECANICA DE SUELOS Y ROCAS	HORMIGÓN	HORMIGÓN
17:30	HIDRÁULICA	FERROCARRILES	HORMIGÓN	FERROCARRILES	HORMIGÓN
18:30	DESCANSO				
18:45	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	HIDRÁULICA	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES
19:45	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	HIDRÁULICA	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES



Curso 3º. 5º Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (1º SEMESTRE) GRUPO 1 (A) AULA 21 y Aula Informática PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	TRANSPORTES
9:15	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	TRANSPORTES
10:15	GEOTECNIA Y CIMENTOS	TRANSPORTES	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	ORDENACION DEL TERRITORIO
11:15	DESCANSO				
11:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	TRANSPORTES	ORDENACION DEL TERRITORIO	ORDENACION DEL TERRITORIO
12:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	TRANSPORTES	ORDENACION DEL TERRITORIO	ORDENACION DEL TERRITORIO
13:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30	LABORATORIO DE CAMINOS		CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	LABORATORIO DE CAMINOS				

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (1º SEMESTRE) GRUPO 2 (B) AUDIO 1 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
9:15	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
10:15	GEOTECNIA Y CIMENTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
11:15	DESCANSO				
11:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	OBRAS HIDRÁULICAS	SISTEMAS ENERGÉTICOS
12:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	OBRAS HIDRÁULICAS	SISTEMAS ENERGÉTICOS
13:30	LABORATORIO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS		CHARLAS Y CONFERENCIAS	LABORATORIO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS	SISTEMAS ENERGÉTICOS
14:30	LABORATORIO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS	LABORATORIO DE CAMINOS	CHARLAS Y CONFERENCIAS	LABORATORIO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS	
15:30		LABORATORIO DE CAMINOS			



Curso 3°. 5º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (1º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA 21 y Aula Informatica PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
12:30	LABORATORIO DE CAMINOS				
13:30	LABORATORIO DE CAMINOS		CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	TRANSPORTES	TRANSPORTES	TRANSPORTES
16:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	TRANSPORTES	TRANSPORTES	ORDENACION DEL TERRITORIO
17:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	ORDENACION DEL TERRITORIO	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	CAMINOS	ORDENACION DEL TERRITORIO
18:30	DESCANSO				
18:45	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	ORDENACION DEL TERRITORIO	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS
19:45	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	ORDENACION DEL TERRITORIO	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (1º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA 13 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
12:30		LABORATORIO DE CAMINOS			
13:30	LABORATORIO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS	LABORATORIO DE CAMINOS	CHARLAS Y CONFERENCIAS	LABORATORIO SISTEMAS ENERGÉTICOS	
14:30	LABORATORIO SISTEMAS ENERGÉTICOS		CHARLAS Y CONFERENCIAS	LABORATORIO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS	SISTEMAS ENERGÉTICOS
15:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	OBRAS HIDRÁULICAS	SISTEMAS ENERGÉTICOS
16:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	GEOTECNIA Y CIMENTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	OBRAS HIDRÁULICAS	SISTEMAS ENERGÉTICOS
17:30	GEOTECNIA Y CIMENTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	CAMINOS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
18:30	DESCANSO				
18:45	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS
19:45	CAMINOS	CAMINOS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS



Curso 3°. 6º Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (2º SEMESTRE) GRUPO 1 (A) AULA 21 PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	INGENIERÍA DE TRÁFICO	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA	INGENIERÍA MARÍTIMA
9:15	INGENIERÍA DE TRÁFICO	ESTRUCTURAS METÁLICAS	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA	INGENIERÍA MARÍTIMA
10:15	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	EDIFICACIÓN
11:15	DESCANSO				
11:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
12:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
13:30	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA DE TRÁFICO	CHARLAS Y CONFERENCIAS		

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (2º SEMESTRE) GRUPO 2 (B) AUDIO 1 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	AMPLIACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	AMPLIACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	INGENIERÍA MARÍTIMA
9:15	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	ESTRUCTURAS METÁLICAS	AMPLIACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	INGENIERÍA MARÍTIMA
10:15	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	EDIFICACIÓN
11:15	DESCANSO				
11:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
12:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
13:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		



Curso 3°. 6º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (2º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA 21 PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA DE TRÁFICO	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	EDIFICACIÓN
16:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
17:30	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
18:30	DESCANSO				
18:45	INGENIERÍA DE TRÁFICO	ESTRUCTURAS METÁLICAS	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA	ESTRUCTURAS METÁLICAS
19:45	INGENIERÍA DE TRÁFICO	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA	ESTRUCTURAS METÁLICAS

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II

HORARIOS DE CLASE CURSO TERCERO (2º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA 13 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	EDIFICACIÓN
16:30	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
17:30	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN	ESTRUCTURAS METÁLICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	EDIFICACIÓN	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN
18:30	DESCANSO				
18:45	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	ESTRUCTURAS METÁLICAS	AMPLIACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	ESTRUCTURAS METÁLICAS
19:45	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	AMPLIACION DE OBRAS HIDRÁULICAS	AMPLIACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA	ESTRUCTURAS METÁLICAS



Curso 4°. 7° Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I  
HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (1° SEMESTRE) GRUPO 1 (A) AULA 14 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	PUNTES		OPERACIONES PORTUARIAS	EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	OPERACIONES PORTUARIAS
9:15	PUNTES	TRABAJO FIN DE GRADO	OPERACIONES PORTUARIAS	EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	OPERACIONES PORTUARIAS
10:15	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR			
11:15	DESCANSO				
11:30		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	SERVICIOS URBANOS	SERVICIOS URBANOS
12:30		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	SERVICIOS URBANOS	SERVICIOS URBANOS
13:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		SERVICIOS URBANOS
14:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS	LAB. EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	
15:30				LAB. EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II  
HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (1° SEMESTRE) GRUPO 2 (B) AULA MASTER PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	PUNTES				PLANIFICACION HIDROLOGICA
9:15	PUNTES	TRABAJO FIN DE GRADO			PLANIFICACION HIDROLOGICA
10:15	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL		PLANIFICACION HIDROLOGICA
11:15	DESCANSO				
11:30	MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL	SERVICIOS URBANOS	SERVICIOS URBANOS
12:30	MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL	SERVICIOS URBANOS	SERVICIOS URBANOS
13:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		SERVICIOS URBANOS



Curso 4º. 7º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I  
HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (1º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA 14 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:30				LAB. EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	
13:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS	LAB. EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	
14:30	TRABAJO FIN DE GRADO		CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	
16:30	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	
17:30	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	SERVICIOS URBANOS	MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	
18:30	DESCANSO				
18:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	
19:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS		

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II  
HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (1º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA AUDIO 1 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30	TRABAJO FIN DE GRADO		CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	SERVICIOS URBANOS	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL	SERVICIOS URBANOS	PLANIFICACION HIDROLOGICA	
16:30	SERVICIOS URBANOS	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL	SERVICIOS URBANOS	PLANIFICACION HIDROLOGICA	PLANIFICACION HIDROLOGICA
17:30	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	SERVICIOS URBANOS	MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL
18:30	DESCANSO				
18:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR		MEDICION Y VALORACION DE OBRAS	
19:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR			



Curso 4°. 8° Semestre. Grado 58CI Turno de Mañana

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I

HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (2º SEMESTRE) GRUPO 1 (A) AULA MÁSTER- Aula Informática PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA	SEGURIDAD Y SALUD	SEGURIDAD Y SALUD	
9:15	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA	SEGURIDAD Y SALUD	OPTATIVA I	OPTATIVA II
10:15	INGENIERIA SANITARIA			OPTATIVA I	OPTATIVA II
11:15	DESCANSO				
11:30	URBANISMO		URBANISMO		
12:30	URBANISMO		TRABAJO FIN DE GRADO		
13:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II

HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (2º SEMESTRE) GRUPO 2 (B) AULA 14 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA	SEGURIDAD Y SALUD	SEGURIDAD Y SALUD	
9:15	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA	SEGURIDAD Y SALUD	OPTATIVA I	OPTATIVA II
10:15	INGENIERIA SANITARIA			OPTATIVA I	OPTATIVA II
11:15	DESCANSO				
11:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL		
12:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	TRABAJO FIN DE GRADO		
13:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS		



Curso 4°. 8º Semestre. Grado 58CI Turno de Tarde

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO I

HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (2º SEMESTRE) GRUPO 3 (C) AULA AUDIO I-Aula Informática PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS	TRABAJO FIN DE GRADO	
15:30	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA			OPTATIVA II
16:30	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA		URBANISMO	OPTATIVA II
17:30	INGENIERIA SANITARIA	URBANISMO		URBANISMO	SEGURIDAD Y SALUD(*)
18:30	DESCANSO				
18:45		URBANISMO	OPTATIVA I	SEGURIDAD Y SALUD	SEGURIDAD Y SALUD
19:45			OPTATIVA I		

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

ITINERARIO II

HORARIOS DE CLASE CURSO CUARTO (2º SEMESTRE) GRUPO 4 (D) AULA 14 PLANTA PRIMERA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30			CHARLAS Y CONFERENCIAS	TRABAJO FIN DE GRADO	
15:30	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	OPTATIVA II
16:30	INGENIERIA SANITARIA	INGENIERIA SANITARIA	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	OPTATIVA II
17:30	INGENIERIA SANITARIA	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL			SEGURIDAD Y SALUD(*)
18:30	DESCANSO				
18:45			OPTATIVA I	SEGURIDAD Y SALUD	SEGURIDAD Y SALUD
19:45			OPTATIVA I		

(\*) Los viernes el descanso será de 17:30 a 17:45 h. y la asignatura de SEGURIDAD Y SALUD se impartirá de 17:45 a 19:45 h.



### 3.2 Cuadro de horarios Curso de Adaptación al Grado.

CAG. 1er semestre. De Construcciones Civiles (ITOP) a CC y Transportes (58CI Itinerario I).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE

GRUPO 1: DE ITOP CONSTRUCCIONES CIVILES A ING. CIVIL ITINERARIO I (1º SEMESTRE)

CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	PUENTES (ad)				TRANSPORTES (ad) (*) PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad) (*)
9:15	PUENTES (ad)	TRABAJO FIN DE GRADO			TRANSPORTES (ad) (*) PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad) (*)
10:15	PUENTES (ad)	TRANSPORTES (ad)			ORDENACION DEL TERRITORIO PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad) (**)
11:15	DESCANSO				
11:30			TRANSPORTES (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO	ORDENACION DEL TERRITORIO
12:30			TRANSPORTES (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO	ORDENACION DEL TERRITORIO
13:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	EVA IMP AMBIENTAL
16:30	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	SERVICIOS URBANOS	OPERACIONES PORTUARIAS	EVA IMP AMBIENTAL
17:30		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	SERVICIOS URBANOS		
18:30	DESCANSO				
18:45		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR			
19:45		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR			

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.

(\*) No se podrán matricular las asignaturas adicionales Transportes y Planificación hidrológica simultáneamente por coincidencia de horarios.

(\*\*) Los alumnos con la asignatura obligatoria Ordenación del Territorio no se podrán matricular de la adicional Planificación Hidrológica.



CAG. 2º semestre. De Construcciones Civiles (ITOP) a CC y Transportes (58CI Itinerario I).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE

GRUPO 1: DE ITOP CONSTRUCCIONES CIVILES A ING. CIVIL ITINERARIO I (2º SEMESTRE)

CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	INGENIERÍA DE TRÁFICO	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)
9:15	INGENIERÍA DE TRÁFICO		MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)
10:15			INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)		
11:15	DESCANSO				
11:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL		
12:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	TRABAJO FIN DE GRADO		
13:30	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA DE TRÁFICO (*) INGLÉS (Adaptación) (*)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.

(\*) Los alumnos matriculados de las asignaturas obligatorias Ingeniería de Tráfico e Inglés deberán ponerse en contacto con el coordinador del CAG.



CAG. 1er semestre. De Construcciones Civiles (ITOP) a CC e Hidrología (58CI Itinerario II).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE

GRUPO 2: DE ITOP CONSTRUCCIONES CIVILES A ING. CIVIL ITINERARIO II (1º SEMESTRE)

CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	PUENTES (ad)				TRANSPORTES
9:15	PUENTES (ad)	TRABAJO FIN DE GRADO			TRANSPORTES
10:15	PUENTES (ad)	TRANSPORTES			ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)
11:15	DESCANSO				
11:30			TRANSPORTES	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad) (*) EVA IMP AMBIENTAL
12:30			TRANSPORTES	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad) (*) EVA IMP AMBIENTAL
13:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		SISTEMAS ENERGETICOS
15:30	SERVICIOS URBANOS	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL	SERVICIOS URBANOS	PLANIFICACION HIDROLOGICA	SISTEMAS ENERGETICOS
16:30	SERVICIOS URBANOS	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL	SERVICIOS URBANOS	PLANIFICACION HIDROLOGICA	SISTEMAS ENERGETICOS (**) PLANIFICACION HIDROLOGICA (**)
17:30		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	SERVICIOS URBANOS		INSTALACIONES ELECTRICAS (ad) (***) GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL
18:30	DESCANSO				
18:45		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR		INSTALACIONES ELECTRICAS (ad)	
19:45		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR		INSTALACIONES ELECTRICAS (ad)	

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.

(\*) Los alumnos con la asignatura obligatoria Evaluación de Impacto Ambiental no se podrán matricular de la adicional Ordenación del Territorio.

(\*\*): No se podrán matricular las asignaturas adicionales Sistemas Energéticos y Planificación Hidrológica simultáneamente por coincidencia de horarios.

(\*\*\*): Los alumnos con la asignatura obligatoria Gestión del Espacio Fluvial no se podrán matricular de la adicional Instalaciones Eléctricas.



CAG. 2º semestre. De Construcciones Civiles (ITOP) a CC e Hidrología (58CI Itinerario II).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE

GRUPO 2: DE ITOP CONSTRUCCIONES CIVILES A ING. CIVIL ITINERARIO II (2º SEMESTRE)

CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL (ad)	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL (ad)	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)
9:15	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS		MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL (ad)	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)	INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)
10:15			INGENIERÍA MARÍTIMA (ad)		
11:15	DESCANSO				
11:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL		
12:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	TRABAJO FIN DE GRADO		
13:30	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL (ad)	INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.



CAG. 1er semestre. De Hidrología (ITOP) a CC e Hidrología (58CI Itinerario II).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE

GRUPO 3: DE ITOP HIDROLOGÍA A ING. CIVIL ITINERARIO II (1º SEMESTRE)

CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15					TRANSPORTES (ad)
9:15		TRABAJO FIN DE GRADO			TRANSPORTES (ad)
10:15		TRANSPORTES (ad)			ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)
11:15	DESCANSO				
11:30			TRANSPORTES (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)
12:30			TRANSPORTES (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO (ad)
13:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30	SERVICIOS URBANOS		SERVICIOS URBANOS	PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad)	
16:30	SERVICIOS URBANOS		SERVICIOS URBANOS	PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad)	PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad)
17:30	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	SERVICIOS URBANOS		INSTALACIONES ELECTRICAS
18:30	DESCANSO				
18:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR		INSTALACIONES ELECTRICAS	
19:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR		INSTALACIONES ELECTRICAS	

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.



CAG. 2º semestre. De Hidrología (ITOP) a CC e Hidrología (58CI Itinerario II).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE

GRUPO 3: DE ITOP HIDROLOGÍA A ING. CIVIL ITINERARIO II (2º SEMESTRE)

CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL		
12:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	TRABAJO FIN DE GRADO		
13:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
15:30		FERROCARRILES	INGENIERÍA MARÍTIMA		FERROCARRILES
16:30		FERROCARRILES	INGENIERÍA MARÍTIMA		
17:30		FERROCARRILES	INGENIERÍA MARÍTIMA	FERROCARRILES	
18:30	DESCANSO				
18:45	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS			INGENIERÍA MARÍTIMA	
19:45	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS			INGENIERÍA MARÍTIMA	

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.



CAG. 1er semestre. De Transportes y S.U. (ITOP) a CC y Transportes (58CI Itinerario I).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE GRUPO 4: DE ITOP TRANSPORTES Y SERV. URBANOS A ING. CIVIL ITINERARIO I (1º SEMESTRE) CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15					TRANSPORTES (ad)
9:15		TRABAJO FIN DE GRADO			TRANSPORTES (ad)
10:15		TRANSPORTES (ad)			ORDENACION DEL TERRITORIO
11:15	DESCANSO				
11:30			TRANSPORTES (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO	ORDENACION DEL TERRITORIO (*) EVA IMP AMBIENTAL (*)
12:30			TRANSPORTES (ad)	ORDENACION DEL TERRITORIO	ORDENACION DEL TERRITORIO (*) EVA IMP AMBIENTAL (*)
13:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS	LAB. EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	SISTEMAS ENERGÉTICOS
15:30				PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad)	SISTEMAS ENERGÉTICOS
16:30				PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad)	SISTEMAS ENERGÉTICOS PLANIFICACION HIDROLOGICA (ad) (**)
17:30	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR			INSTALACIONES ELECTRICAS
18:30	DESCANSO				
18:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	INSTALACIONES ELECTRICAS	
19:45	PUNTES	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	EXPLOTACION Y CONSERVACION DE CARRETERAS	INSTALACIONES ELECTRICAS	

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.

(\*) Los alumnos con la asignatura obligatoria Ordenación del Territorio y Evaluación de Impacto Ambiental, deberán ponerse en contacto con el coordinador del CAG.

(\*\*): Los alumnos con la asignatura obligatoria Sistemas Energéticos no se podrán matricular de la asignatura adicional Planificación Hidrológica simultáneamente, por coincidencia de horarios.



CAG. 2º semestre. De Transportes y S.U. (ITOP) a CC y Transportes (58CI Itinerario I).

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

PLAN 2014  
CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO

HORARIOS DE CLASE GRUPO 4: DE ITOP TRANSPORTES Y SERV. URBANOS A ING. CIVIL ITINERARIO I (2º SEMESTRE) CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:15	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS (ad)			INGENIERÍA MARÍTIMA	INGENIERÍA MARÍTIMA
9:15	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS (ad)			INGENIERÍA MARÍTIMA	INGENIERÍA MARÍTIMA
10:15			INGENIERÍA MARÍTIMA		
11:15	DESCANSO				
11:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL		
12:30	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	TRABAJO FIN DE GRADO		
13:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		
14:30		INGLÉS (Adaptación)	CHARLAS Y CONFERENCIAS		

(ad) Asignatura adicional, el resto son asignaturas obligatorias.

### Adicional

Para la matriculación de la asignatura Inglés, impartida en inglés, por parte de los titulados Ingenieros Técnicos en Obras Públicas, se requerirá tener acreditado el nivel B2 de Inglés.

Para la obtención del Título de Grado en Ingeniería Civil se requerirá tener acreditado el nivel B2 de Inglés.



# 4 . Horarios de clase de Másteres Universitarios



## 4.1 Cuadro de horarios. Máster (58AB)

Máster. 1er Semestre.

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

**MÁSTER EN PLANIFICACIÓN Y  
GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS**

HORARIOS DE CLASE MÁSTER (1º SEMESTRE) AULA MÁSTER - AUDIO I - AUDIO II PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00	ACTIVIDADES ALTERNATIVAS	ACTIVIDADES ALTERNATIVAS	ACTIVIDADES ALTERNATIVAS	SEMINARIOS ESPECIALIZADOS	ACTIVIDADES ALTERNATIVAS
16:00	LEGISLACIÓN Y FINANCIACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	NUEVOS MATERIALES PARA INFRAESTRUCTURAS	INFLUENCIA DEL TERRENO EN LAS INFRAESTRUCTURAS	INTERNACIONALIZACIÓN EN EL MERCADO DE INFRAESTRUCTURAS	CONTABILIDAD Y CRITERIOS DE INVERSIÓN EN INFRA.
17:50	<b>DESCANSO</b>				
18:10	LEGISLACIÓN Y FINANCIACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTES	PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS	GESTIÓN DE PROYECTOS EN INFRAESTRUCTURAS	CONTABILIDAD Y CRITERIOS DE INVERSIÓN EN INFRA.

El Horario de Actividades alternativas podrá ser empleado para la docencia de cualquier asignatura del Máster

### FESTIVIDADES Y CAMBIOS EN EL CALENDARIO

MES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
OCTUBRE					12-OCTUBRE FESTIVO
NOVIEMBRE				1-NOVIEMBRE FESTIVO	
			EL 7-NOVIEMBRE SE IMPARTE LA DOCENCIA DEL VIERNES 9-NOV		9-NOVIEMBRE FESTIVO
DICIEMBRE	EL 3-DICIEMBRE SE IMPARTE LA DOCENCIA DEL VIERNES 7-DIC	EL 4-DICIEMBRE SE IMPARTE LA DOCENCIA DEL JUEVES 6-DIC		6-DICIEMBRE FESTIVO	7-DICIEMBRE NO LECTIVO



Máster. 2º Semestre.

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA CIVIL

MÁSTER EN PLANIFICACIÓN Y  
GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS

HORARIOS DE CLASE MÁSTER (2º SEMESTRE) AULA MÁSTER - AUDIO I - AUDIO II PLANTA SEGUNDA CURSO 2018-2019

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00		SEMINARIOS ESPECIALIZADOS			
15:00		SEMINARIOS ESPECIALIZADOS	ACTIVIDADES ALTERNATIVAS	ACTIVIDADES ALTERNATIVAS	ACTIVIDADES ALTERNATIVAS
16:00		GESTIÓN DE INFR. HIDRÁULICAS Y ENERGÉTICAS*	LOS SIG EN LA GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS	SEGURIDAD EN INFRAESTRUCTURAS
17:50	DESCANSO				
18:10	GESTIÓN DE INFR. PORTUARIAS, LOGÍSTICAS Y AEROPORTUARIAS	SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE EN INFRAESTRUCTURAS	GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS TERRESTRES	SISTEMAS Y OPTIMIZACIÓN DE PROYECTOS	GESTIÓN DE INF. HIDR. Y ENERGÉTICAS* / ACTIVIDADES ALTERN.

El Horario de Actividades alternativas podrá ser empleado para la docencia de cualquier asignatura del Máster

\* La asignatura se impartirá los martes de 16:00-17:50 del 5 de febrero al 16 de abril y los viernes de 18:10-20:00 del 7 de febrero al 22 de marzo.

FESTIVIDADES Y CAMBIOS EN EL CALENDARIO

MES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ABRIL	SEMANA SANTA (FESTIVO DEL 15 AL 22 DE ABRIL)				
	22-ABRIL FESTIVO (último día Semana Santa)				
MAYO			1-MAYO FESTIVO	2-MAYO FESTIVO	3-MAYO NO LECTIVO
		EL 7-MAYO SE IMPARTE LA DOCENCIA DEL VIERNES 10-MAYO		9-MAYO*	10-MAYO FESTIVO PATRÓN ETSIC
			15-MAYO FESTIVO		

\* Se suspenden las clases a partir de la 11:30 h por la organización de las fiestas del patrón



# 5 . Actividades de Evaluación Continua



## 5.1 Evaluación continua

### Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI. 1º SEMESTRE

1S	1º		3º		4º	
	Horario	Asignatura	Horario	Asignatura	Horario	Asignatura
L 08-10-2018			13:45-14:45	Cálculo Estructuras		
V 19-10-2018			13:30-15:30	Obras Hidráulicas		
V 26-10-2018	13:30 - 15:30	Cálculo Infinitesimal				
L 29-10-2018	13:30 - 15:30	Física	13:45-14:45	Instal. Eléctricas		
V 02-11-2018	13:30 - 15:30	Algebra L y G				
L 05-11-2018			13:45-14:45	Cálculo Estructuras		
M 06-11-2018					13.45-15.15	Puentes
J 08-11-2018			13:30-15:30	Caminos		
L 03-12-2018			13:45-14:45	Cálculo Estructuras		
J 13-12-2018	13:30 - 15:30	Algebra L y G				
V 14-12-2018	13:30 - 15:30	Cálculo Infinitesimal				
L 17-12-2018			13:45-14:45	Cálculo Estructuras		
M 18-12-2018			13:45-14:45	Instal. Eléctricas	13.45-15.15	Puentes
X 19-12-2018			13:45-14:45	Sistemas Energéticos		

### Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI. 2º SEMESTRE

2S	1º		2º		3º	
	Horario	Asignatura	Horario	Asignatura	Horario	Asignatura
X 20-02-2019			Horario de clase	Redes y Máquinas		
V 01-03-2019			13:30-15:30	Resistencia de Materiales		
X 13-03-2019			Horario clases	Mecánica de S y R		
V 15-03-2019	13:30-15:30	Estadística y C.N.				
X 20-03-2019			13:30-15:30 h	Hidráulica e Hidrología		
X 27-03-2019			Horario de clase	Redes y Máquinas		
J 28-03-2019	13:30-14:45	Sistemas I				
J 04-04-2019			Horario de clase	Hormigón		
J 25-04-2019					13:30-15:30	Amp. Obras Hidr.
V 26-04-2019			13:30-15:30	Resistencia de Materiales	13:30-15:30	Edificación
M 30-04-2019			13:30-15:30 h	Hidráulica e Hidrología		
X 08-05-2019			Horario clases	Mecánica de S y R		
J 16-05-2019	13:30-14:45	Sistemas I				
X 22-05-2019			Horario de clase	Redes y Máquinas		
J 23-05-2019	13:30-15:30	Estadística y C.N.	13:30-15:30	Resistencia de Materiales		
V 24-05-2019					13:30-15:30	Est. Hormigón
V 31-05-2019					13:30-15:30	Edificación



# 6 . Departamentos que imparten asignaturas y coordinadores



### **6.1 D160. Departamento de Ingeniería Civil: Construcción, Infraestructura y Transporte.**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **6.2 D170. Departamento de Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del territorio.**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **6.3 D240 Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **6.4 Interdepartamental**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **6.5 Máster en Planificación y Gestión de Infraestructuras**

A continuación se recoge en tablas la información indicada anteriormente.

## 6.1 D160 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN, INFRAESTRUCTURAS Y TRANSPORTES

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		
<b>PRIMER CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005103	INFORMÁTICA APLICADA	M. Isabel Más López
585005105	FÍSICA	Elena Cerro Prada
585005107	GEOLOGÍA	Alberto Mazariegos de la Serna
585005109	MECANICA TÉCNICA	Eloisa Vázquez López
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005110	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	Fernando Varela Soto
585005113	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS	Félix Escolano Sánchez
585005114	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	Javier A. Ramirez Masferrer
585005118	RESISTENCIA DE MATERIALES	Beatriz González Rodrigo
585005119	MECÁNICA ESTRUCTURAL	Beatriz González Rodrigo
585005123	HORMIGÓN	Fernando Varela Soto
585005132	FERROCARRILES	Andrés Romera Zarza
<b>TERCER CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005120	CALCULO DE ESTRUCTURAS	David Fernández Montes
585005124	GEOTECNIA Y CIMIENTOS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Félix Escolano Sánchez
585005125	EDIFICACIÓN Y PREFABRICACIÓN	José María del Campo Yagüe
585005126	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES E HIDROLOGÍA	Andrés Romera Zarza
585005127	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	Román Ferreras Eleta
585005128	ESTRUCTURAS METÁLICAS	Luis Jaime Marco García
585005131	CAMINOS	Rafael Enriquez Rodríguez
585005133	INGENIERÍA MARÍTIMA	David Romero Faz
585005135	INGENIERÍA DE TRÁFICO	Miriam Martínez García
585005136	TRANSPORTES	David Romero Faz
585005137	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	Rafael Enriquez Rodríguez
585005143	GEOTECNIA Y CIMIENTOS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES E HIDROLOGÍA	Félix Escolano Sánchez



585005144	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Andrés Romera Zarza
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005117	MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS	José Ramón Sánchez Lavin
585005129	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Román Ferreras Fernández
585005130	PUENTES	Alberto Uña Uña
585005134	EXPLOTACIÓN Y CONSERVACIÓN DE CARRETERAS	Miriam Martínez García
585005138	EXPLOTACIÓN, PLANIFICACIÓN Y OPERACIONES PORTUARIAS	David Romero Faz
585005161	DESARROLLOS INFORMÁTICOS PARA INGENIERÍA CIVIL (Optativa)	Luis Mateo Rodríguez
585005162	HISTORIA Y EVOLUCIÓN DE MAQUINARIA DE OBRA PÚBLICA (Optativa)	Javier A. Ramirez Masferrer
585005164	AMPLIACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN (Optativa)	Luis Jaime Marco García
585005167	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS (Optativa)	Fernando Rodríguez García
585005168	CÁLCULO DE PUENTES (Optativa)	David Fernández Montes
585005169	INGENIERÍA CIVIL PARA EL DESARROLLO (Optativa)	Beatriz González Rodrigo
585005215	INGENIERÍA DE TRÁFICO (Optativa)	Miriam Martínez García
<b>CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO 58CI</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005173	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Román Ferreras Fernández
585005174	INGENIERÍA DE TRÁFICO	Rafael Enríquez Rodríguez
585005175	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	Miriam Martínez García
585005176	EXPLOTACIÓN, PLANIFICACIÓN Y OPERACIONES PORTUARIAS	David Romero Faz
585005185	TRANSPORTES	David Romero Faz
585005195	PUENTES	Alberto Uña Uña
585005197	FERROCARRILES	Andrés Romera Zarza
585005198	INGENIERÍA MARÍTIMA	David Romero Faz
585005207	EXPLOTACIÓN Y CONSERVACIÓN DE CARRETERAS	Miriam Martínez García

<b>58IC GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2010)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585001401	PUENTES	Alberto Uña Uña
585002401	PUENTES	Alberto Uña Uña
585003412	PUENTES (Optativa)	Alberto Uña Uña
585001402	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Román Ferreras Fernández
585002402	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Román Ferreras Fernández
585003408	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR (Optativa)	Román Ferreras Fernández
585000405	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN EN OBRAS PÚBLICAS (Optativa)	Fernando Rodríguez García
585003411	HORMIGÓN. PREFABRICADOS (Optativa)	Fernando Varela Soto
585003410	EDIFICACIÓN (Optativa)	José M <sup>a</sup> del Campo Yagüe
585001303	CAMINOS	Rafael Enríquez Rodríguez
585002303	CAMINOS	Rafael Enríquez Rodríguez
585003305	CAMINOS	Rafael Enríquez Rodríguez
585001403	INGENIERÍA MARÍTIMA	David Romero Faz
585002404	INGENIERÍA MARÍTIMA	David Romero Faz
585003409	INGENIERÍA MARÍTIMA (Optativa)	David Romero Faz
585001407	TRANSPORTES	David Romero Faz
585003406	TRANSPORTES	David Romero Faz
585002412	TRANSPORTES (Optativa)	David Romero Faz
585001404	EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y SEGURIDAD VIAL	Rafael Enríquez Rodríguez
585002403	EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y SEGURIDAD VIAL	Rafael Enríquez Rodríguez
585003413	EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y SEGURIDAD VIAL (Optativa)	Rafael Enríquez Rodríguez
585000404	AFOROS Y ORDENACIÓN DEL TRÁFICO (Optativa)	Rafael Enríquez Rodríguez
585002411	MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD TERRITORIAL Y URBANA (Optativa)	Rafael Enríquez Rodríguez

## 6.2 D170 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO.

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		
<b>PRIMER CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005100	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	Fernando Piñero Navarro
585005101	CÁLCULO INFINITESIMAL	M <sup>a</sup> Jesús Vázquez Gallo
585005102	ESTADÍSTICA Y CALCULO NUMÉRICO	Alfredo M. Luizaga Patiño
585005104	QUÍMICA DE MATERIALES	Rosario Torralba Marco
585005106	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	Ángel Moya Hernán-Gómez
585005108	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	Angel Faramín Burgos
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005111	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN II	José Luis Merino Fernández
585005112	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	Manuel Miguez Fernández
585005115	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	Luis Ignacio Hojas Hojas
585005112	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	Manuel Miguez Fernández
585005121	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	Beatriz de Lama Pedrosa
585005122	REDES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	Daniel Rodríguez del Río
<b>TERCER CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005142	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	Alfredo Luizaga Patiño
585005145	OBRAS HIDRÁULICAS	Rafael Martínez Alonso
585005146	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	Daniel Rodríguez del Río
585005147	SISTEMAS ENERGÉTICOS	Daniel Rodríguez del Río
585005148	AMPLIACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	Rafael Martínez Alonso
585005153	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	Eva M <sup>a</sup> García del Toro
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005116	SEGURIDAD Y SALUD*	Luis de los Santos Granados*
585005139	INGENIERÍA SANITARIA, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Fernando Herrero Moreno
585005140	SERVICIOS URBANOS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Fernando Herrero Moreno
585005141	URBANISMO	Alfredo Luizaga Patiño

585005149	EVALUACIÓN DE RECURSOS Y PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA	Beatriz de Lama Pedrosa
585005150	GESTIÓN DEL ESPACIO FLUVIAL	Beatriz de Lama Pedrosa
585005151	INGENIERÍA SANITARIA, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES E HIDROLOGÍA	Fernando Herrero Moreno
585005152	SERVICIOS URBANOS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES E HIDROLOGÍA	Fernando Herrero Moreno
585005154	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	M. Ángeles Quijano Nieto
585005163	TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS (Optativa)	Luis Ignacio Hojas Hojas
585005165	AMPLIACIÓN DE QUÍMICA DE MATERIALES (Optativa)	Sara García Salgado
585005166	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS (Optativa)	Eva M <sup>a</sup> García del Toro
585005216	LEGISLACIÓN URBANÍSTICA (Optativa)*	Luis de los Santos Granados*
585005217	INGENIERÍA FINANCIERA (Optativa)	Luis de los Santos Granados
585005218	FUNDAMENTO DE OBRAS HIDRÁULICAS (Optativa)	Rafael Martínez Alonso
585005219	NUEVAS TEC. DE TOPOGRAFÍA EN LA ING. CIVIL (Optativa)	Manuel Miguez Fernández
<b>CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO 58CI</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005177	SERVICIOS URBANOS EN CC Y T Y SU	Fernando Herrero Moreno
585005178	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	M. Ángeles Quijano Nieto
585005179	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	Alfredo Luizaga Patiño
585005180	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	Luis Ignacio Hojas Hojas
585005184	SISTEMAS ENERGÉTICOS	Daniel Rodríguez Del Río
585005186	EVALUACIÓN DE RECURSOS Y PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA	Beatriz de Lama Pedrosa
585005187	GESTIÓN DEL ESPACIO FLUVIAL	Beatriz de Lama Pedrosa
585005188	SERVICIOS URBANOS EN OBRAS DE CC E H	Fernando Herrero Moreno
585005189	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	Eva M <sup>a</sup> García del Toro
585005196	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	Daniel Rodríguez Del Río
585005207	INGENIERÍA SANITARIA EN OBRAS DE CC Y T Y SU	Fernando Herrero Moreno

\* Coordinador provisional a la espera de la resolución de las plazas de profesorado.



<b>58IC GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2010)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585001406	URBANISMO	Alfredo Luizaga Patiño
585003405	URBANISMO	Alfredo Luizaga Patiño
585002410	URBANISMO (Optativa)	Alfredo Luizaga Patiño
585002409	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (Optativa)	Alfredo Luizaga Patiño
585001408	LEGISLACION URBANISTICA*	Luis de los Santos Granados*
585003407	LEGISLACION URBANISTICA*	Luis de los Santos Granados*
585002413	LEGISLACION URBANISTICA (Optativa)*	Luis de los Santos Granados*
585002407	APROVECHAMIENTOS HIDRAÚLICOS	Rafael Martínez Alonso
585003402	APROVECHAMIENTOS HIDRAÚLICOS	Rafael Martínez Alonso
585001411	APROVECHAMIENTOS HIDRAÚLICOS (Optativa)	Rafael Martínez Alonso
585002408	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	Beatriz de Lama Pedrosa
585003403	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	Beatriz de Lama Pedrosa
585001410	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA (Optativa)	Beatriz de Lama Pedrosa
585002406	SISTEMAS ENERGÉTICOS	Daniel Rodríguez del Río
585003401	SISTEMAS ENERGÉTICOS	Daniel Rodríguez del Río
585001412	SISTEMAS ENERGÉTICOS (Optativa)	Daniel Rodríguez del Río
585001409	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL (Optativa)	M. Ángeles Quijano Nieto
585001413	OBRAS HIDRAÚLICAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (Optativa)	Rafael Martínez Alonso
585000403	INGENIERÍA FINANCIERA (Optativa)	Luis de los Santos Granados

\* Coordinador provisional a la espera de la resolución de las plazas de profesorado.



### 6.3 D240 DEPARTAMENTO DE LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005170	ENGLISH FOR PROFESSIONAL COMMUNICATION (Optativa)	Verónica Cruz Vivanco Cervero
<b>CURSO DE ADAPTACIÓN A GRADO 58CI</b>		<b>Coordinador responsable</b>
585005181	INGLÉS	Verónica Cruz Vivanco Cervero

### 6.4 INTERDEPARTAMENTAL

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Responsable</b>
585005139	TRABAJO FIN DE GRADO	José Ramón Sánchez Lavín
585005171	PRÁCTICAS EXTERNAS I	Rafael Martínez Alonso
585005172	PRÁCTICAS EXTERNAS II	Rafael Martínez Alonso
<b>CURSO DE ADAPTACIÓN A GRADO 58CI</b>		<b>Responsable</b>
585005182	TRABAJO FIN DE GRADO	José Ramón Sánchez Lavín

*El coordinador de estas asignaturas será el Director de la Escuela*

<b>58IC GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2010)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Responsable</b>
585001000	TRABAJO FIN DE GRADO	José Ramón Sánchez Lavín
585002000	TRABAJO FIN DE GRADO	José Ramón Sánchez Lavín
585003000	TRABAJO FIN DE GRADO	José Ramón Sánchez Lavín
585000401	ESTANCIA EN EL EXTRANJERO	Javier A. Ramirez Masferrer
585000402	TRABAJO EN EMPRESA	Rafael Martínez Alonso
585000410	TRABAJO EN EMPRESA	Rafael Martínez Alonso
585000411	TRABAJO EN EMPRESA	Rafael Martínez Alonso

*El coordinador de estas asignaturas será el Director de la Escuela*



## 6.5 MÁSTER UNIVERSITARIO

<b>58AB MÁSTER UNIVERSITARIO EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS</b>		<b>Coordinador responsable</b>
583000017	LEGISLACIÓN Y FINANCIACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	Luís de los Santos Granados
583000018	CONTABILIDAD Y CRITERIOS DE INVERSIÓN APLICADOS A INFRAESTRUCTURAS	José R. Ballesteros Martínez
583000019	PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS	Angel. Moya Hernán-Gómez
583000020	GESTIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS	José Ramón Sánchez Lavín
583000021	SEGURIDAD EN INFRAESTRUCTURAS*	Luís de los Santos Granados*
583000022	SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE EN INFRAESTRUCTURAS	María Isabel Más López
583000023	GESTIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS TERRESTRES	Tomás Rodríguez García
583000024	GESTIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS Y ENERGÉTICAS	Rafael Martínez Alonso
583000025	GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS, LOGÍSTICAS Y AEROPORTUARIAS	Daniel Rodríguez del Río
583000026	CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS	Fernando Varela Soto
583000027	SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE, ITS	Rafael Enriquez Rodríguez
583000028	SISTEMAS Y OPTIMIZACIÓN DE PROYECTOS.	Luis Fco. Mateo Rodríguez
583000029	NUEVOS MATERIALES PARA INFRAESTRUCTURAS.	Beatriz González Rodrigo
583000030	INFLUENCIA DEL TERRENO EN LAS INFRAESTRUCTURAS	Felix Escolano Sánchez
583000031	LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG) EN LA GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS.	M. Ángeles Quijano Nieto
583000033	LA INTERNACIONALIZACIÓN DEL MERCADO DE INFRAESTRUCTURAS	Fernando Varela Soto
583000034	SEMINARIOS ESPECIALIZADOS	Sara García Salgado
583000035	PRÁCTICAS EXTERNAS	Fernando Varela Soto
583000036	TRABAJO FIN DE MÁSTER	M. Ángeles Quijano Nieto

\* Coordinador provisional a la espera de la resolución de las plazas de profesorado.



# 7 . Tribunales asignaturas



### **7.1 D160. Departamento de Ingeniería Civil: Construcción, Infraestructura y Transporte.**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **7.2 D170. Departamento de Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del territorio.**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **7.3 D240 Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **7.4 Interdepartamental**

Grado en Ingeniería Civil Plan 58CI (2014).

Curso de Adaptación al Grado 58CI.

Grado en Ingeniería Civil Plan 58IC (2010).

### **7.5 Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras**

A continuación se recoge en tablas la información indicada anteriormente.



**7.1 D160 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN, INFRAESTRUCTURAS Y TRANSPORTES**

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		
<b>PRIMER CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005103	INFORMÁTICA APLICADA	Pdte.: Mateo Rodríguez, Luis Fco. Sec.: Más López, M <sup>a</sup> . Isabel Voc.: Marco García, Luis Jaime
585005105	FÍSICA	Pdte.: Cerro Prada, Elena Sec.: Casanova Mateo, Carlos Voc.: Ramírez Masferrer, Javier A.
585005107	GEOLOGÍA	Pdte.: Escolano Sánchez, Félix Sec.: Mazariegos de la Serna, Alberto Voc.: Lasheras Alberto, Félix
585005109	MECANICA TÉCNICA	Pdte.: González Rodrigo, Beatriz Sec.: Rodríguez Rodrigo, José Raúl Voc.: Vázquez López, Eloísa
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005110	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	Pdte.: Ferreras Eleta, Román Sec.: Rodríguez García, Fernando Voc.: Varela Soto, Fernando
585005113	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS	Pdte.: Escolano Sánchez, Félix Sec.: Mazariegos de la Serna, Alberto Voc.: Lasheras Alberto, Félix
585005114	MAQUINARIA Y MEDIOS AUXILIARES	Pdte.: Ramírez Masferrer, Javier A. Sec.: Del Campo Yagüe, José M <sup>a</sup> . Voc.: Pacheco Torres, Rosalía
585005118	RESISTENCIA DE MATERIALES	Pdte.: Fernández Montes, David Sec.: Vázquez López, Eloísa Voc.: González Rodrigo, Beatriz
585005119	MECÁNICA ESTRUCTURAL	Pdte.: Vázquez López, Eloísa Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: Rodríguez Rodrigo, José R.
585005123	HORMIGÓN	Pdte.: Ferreras Eleta, Román Sec.: Varela Soto, Fernando Voc.: Rodríguez García, Fernando
585005132	FERROCARRILES	Pdte.: Romera Zarza, Andrés L. Sec.: Enríquez Rodríguez, Rafael Voc.: Martínez García, Miriam
<b>TERCER CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005120	CALCULO DE ESTRUCTURAS	Pdte.: Fernández Montes, David Sec.: González Rodríguez, Beatriz Voc.: Sanz Rubio, Alberto
585005124	GEOTECNIA Y CIMIENTOS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Pdte.: Escolano Sánchez, Félix Sec.: Lasheras Alberto, Félix Voc.: Mazariegos de la Serna, Alberto
585005125	EDIFICACIÓN Y PREFABRICACIÓN	Pdte.: Varela Soto, Fernando Sec.: Del Campo Yagüe, José M <sup>a</sup> . Voc.: Pacheco Torres, Rosalía
585005126	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES E HIDROLOGÍA	Pdte.: Romera Zarza, Andrés L. Sec.: Enríquez Rodríguez, Rafael Voc.: Romero Faz., David
585005127	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	Pdte.: Marco García, Luis Jaime Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: Mateo Rodríguez, Luis Fco.



585005128	ESTRUCTURAS METÁLICAS	Pdte.: Marco García, Luis Jaime Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: Más López, Isabel
585005131	CAMINOS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Rodríguez García, Tomás
585005133	INGENIERÍA MARÍTIMA	Pdte.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M. Sec.: Romero Faz, David Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
585005135	INGENIERÍA DE TRÁFICO	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Del Villar Juez, David
585005136	TRANSPORTES	Pdte.: Martínez García, Miriam Sec.: Valdes Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Romero Faz, David
585005137	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Del Villar Juez, David
585005143	GEOTECNIA Y CIMIENTOS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES E HIDROLOGÍA	Pdte.: Escolano Sánchez, Félix Sec.: Lasheras Alberto, Félix Voc.: Mazariegos de la Serna, Alberto
585005144	DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Pdte.: Romera Zarza, Andrés L. Sec.: Enríquez Rodríguez, Rafael Voc.: Romero Faz., David
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005117	MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS	Pdte.: Sánchez Lavín, Ramón Sec.: Varela Soto, Fernando Voc.: Del Campo Yagüe, José M <sup>a</sup> .
585005129	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Pdte.: Rodríguez Rodrigo, José Raúl Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: González Rodríguez, Beatriz
585005130	PUENTES	Pdte.: Uña Uña, Alberto Sec.: González Rodrigo, Beatriz Voc.: Sanz Rubio, Alberto
585005134	EXPLOTACIÓN Y CONSERVACIÓN DE CARRETERAS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Romero Faz, David
585005138	EXPLOTACIÓN, PLANIFICACIÓN Y OPERACIONES PORTUARIAS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Romero Faz, David
585005161	DESARROLLOS INFORMÁTICOS PARA INGENIERÍA CIVIL (Optativa)	Pdte.: Más López, Isabel Sec.: Mateo Rodríguez, Luis Fco. Voc.: Marco García, Luis Jaime
585005162	HISTORIA Y EVOLUCIÓN DE MAQUINARIA DE OBRA PÚBLICA (Optativa)	Pdte.: Del Campo Yagüe, José M <sup>a</sup> . Sec.: Ramírez Masferrer, Javier A. Voc.: Varela Soto, Fernando
585005164	AMPLIACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN (Optativa)	Pdte.: Marco García, Luis Jaime Sec.: Más López, Isabel Voc.: Ferreras Eleta, Román
585005167	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS (Optativa)	Pdte.: Rodríguez García, Fernando Sec.: Varela Soto, Fernando Voc.: Ferreras Eleta, Román
585005168	CÁLCULO DE PUENTES (Optativa)	Pdte.: Sanz Rubio, Alberto Sec.: Vázquez López, Eloísa Voc.: Uña Uña, Alberto
585005169	INGENIERÍA CIVIL PARA EL DESARROLLO (Optativa)	Pdte.: González Rodrigo, Beatriz Sec.: Escolano Sánchez, Félix Voc.: Sánchez Lavín, Ramón



585005215	INGENIERÍA DE TRÁFICO (Optativa)	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Del Villar Juez, David
-----------	----------------------------------	--

CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO 58CI		TRIBUNAL DE EXAMEN
585005173	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Pdte.: Rodríguez Rodrigo, José R. Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: González Rodrigo, Beatriz
585005174	INGENIERÍA DE TRÁFICO	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Del Villar Juez, David
585005175	MOVILIDAD Y SEGURIDAD VIAL	Pdte.: Martínez García, Miriam Sec.: Del Villar Juez, David Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
585005176	EXPLOTACIÓN, PLANIFICACIÓN Y OPERACIONES PORTUARIAS	Pdte.: Romero Faz, David Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
585005185	TRANSPORTES	Pdte.: Martínez García, Miriam Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Romero Faz, David
585005195	PUENTES	Pdte.: Uña Uña, Alberto Sec.: González Rodríguez, Beatriz Voc.: Sanz Rubio, Alberto
585005197	FERROCARRILES	Pdte.: Romera Zarza, Andrés L. Sec.: Enríquez Rodríguez, Rafael Voc.: Martínez García, Miriam
585005198	INGENIERÍA MARÍTIMA	Pdte.: Romero Faz, David Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
585005207	EXPLOTACIÓN Y CONSERVACIÓN DE CARRETERAS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Romero Faz, David

58IC GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2010)		
CUARTO CURSO		TRIBUNAL DE EXAMEN
585001401	PUENTES	Pdte.: Uña Uña, Alberto Sec.: González Rodríguez, Beatriz Voc.: Sanz Rubio, Alberto
585002401	PUENTES	Pdte.: Uña Uña, Alberto Sec.: González Rodríguez, Beatriz Voc.: Sanz Rubio, Alberto
585003412	PUENTES (Optativa)	Pdte.: Uña Uña, Alberto Sec.: González Rodríguez, Beatriz Voc.: Sanz Rubio, Alberto
585001402	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Pdte.: Rodríguez Rodrigo, José R. Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: González Rodríguez, Beatriz
585002402	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR	Pdte.: Rodríguez Rodrigo, José R. Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: González Rodríguez, Beatriz
585003408	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS POR ORDENADOR (Optativa)	Pdte.: Rodríguez Rodrigo, José R. Sec.: Ferreras Eleta, Román Voc.: González Rodríguez, Beatriz
585000405	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN EN OBRAS PÚBLICAS (Optativa)	Pdte.: Rodríguez García, Fernando Sec.: Varela Soto, Fernando Voc.: Ferreras Eleta, Román

585003411	HORMIGÓN. PREFABRICADOS (Optativa)	Pdte.: Ferreras Eleta, Román Sec.: Rodríguez García, Fernando Voc.: Varela Soto, Fernando
585003410	EDIFICACIÓN (Optativa)	Pdte.: Varela Soto, Fernando Sec.: Del Campo Yagüe, José M <sup>a</sup> . Voc.: Pacheco Torres, Rosalía
585001303	CAMINOS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Mirian Voc.: Rodríguez García, Tomás
585002303	CAMINOS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Mirian Voc.: Rodríguez García, Tomás
585003305	CAMINOS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Mirian Voc.: Rodríguez García, Tomás
585001403	INGENIERÍA MARÍTIMA	Pdte.: Romero Faz, David Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
585002404	INGENIERÍA MARÍTIMA	Pdte.: Romero Faz, David Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
585003409	INGENIERÍA MARÍTIMA (Optativa)	Pdte.: Romero Faz, David Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
585001407	TRANSPORTES	Pdte.: Martínez García, Miriam Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Romero Faz, David
585003406	TRANSPORTES	Pdte.: Martínez García, Miriam Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Romero Faz, David
585002412	TRANSPORTES (Optativa)	Pdte.: Martínez García, Miriam Sec.: Valdés Fdez. de Alarcón, José M <sup>a</sup> . Voc.: Romero Faz, David
585001404	EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y SEGURIDAD VIAL	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Romero Faz, David
585002403	EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y SEGURIDAD VIAL	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Romero Faz, David
585003413	EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y SEGURIDAD VIAL (Optativa)	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Romero Faz, David
585000404	AFOROS Y ORDENACIÓN DEL TRÁFICO (Optativa)	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Del Villar Juez, David
585002411	MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD TERRITORIAL Y URBANA (Optativa)	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Rodríguez García, Tomás



## 7.2 D170 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO.

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		
<b>PRIMER CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005100	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA	Pdte.: Barrios Rolanía, Dolores Sec.: Fernández Caballero, Carlos Voc.: Vázquez Gallo, M <sup>a</sup> Jesús
585005101	CALCULO INFINITESIMAL	Pdte.: Vázquez Gallo, M <sup>a</sup> Jesús Sec.: Barrios Rolanía, Dolores Voc.: Fernández Caballero, Carlos
585005108	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael* Sec.: Faramín Burgos, Ángel Voc.: De los Santos Granados, Luis
585005104	QUIMICA DE MATERIALES	Pdte.: Torralba Marco, M <sup>a</sup> del Rosario Sec.: Quijano Nieto, M. Ángeles Voc.: Gobantes Saenz de Urturi, Javier
585005102	ESTADISTICA Y CALCULO NUMERICO	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: Edmundo Huertas Cejudo Voc.: García del Toro, Eva M <sup>a</sup>
585005106	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	Pdte.: Moya Hernán-Gómez, Ángel E. Sec.: Casasola Fernández, M <sup>a</sup> Isabel Voc.: Pérez Chamizo, Rafael
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005111	SISTEMAS DE REPRESENTACION II	Pdte.: Merino Fernández, José L. Sec.: Moya Hernán-Gómez, Angel E. Voc.: Pérez Chamizo, Rafael
585005112	TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA Y SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA*	Pdte.: Miguez Fernández, Manuel Sec.: Pérez Chamizo, Rafael* Voc.: Andrés Ramiro, José M.
585005115	EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	Pdte.: Hojas Hojas, Luis Ignacio Sec.: De Lama Pedrosa, Beatriz Voc.: Minaya Rodríguez, Fernando
585005121	HIDRAULICA E HIDROLOGIA*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Magdaleno Mas, Fernando
585005122	REDES Y MAQUINAS ELECTRICAS*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Gallar Romero, Carlos Voc.: Pérez Chamizo, Rafael*
<b>TERCER CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005142	ORDENACION DEL TERRITORIO	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: González Ruiz, Rosa María Voc.: López Rodríguez, Alicia
585005145	OBRAS HIDRAULICAS*	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: De Lama Pedrosa, Beatriz* Voc.: García Cantón, Ángel
585005146	INSTALACIONES ELECTRICAS*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Gallar Romero, Carlos
585005147	SISTEMAS ENERGETICOS*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Gallar Romero, Carlos
585005148	AMPLIACION DE OBRAS HIDRAULICAS*	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: De Lama Pedrosa, Beatriz* Voc.: García Cantón, Ángel



585005153	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M. Sec.: García del Toro, Eva M <sup>a</sup> Voc.: Álvarez Echevarría, Javier
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005116	SEGURIDAD Y SALUD*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M.* Sec.: Hojas Hojas, Luis Ignacio Voc.: De los Santos Granados, Luis
585005139	INGENIERIA SANITARIA, EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio
585005140	SERVICIOS URBANOS EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES Y TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio
585005141	URBANISMO	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: López Rodríguez, Alicia Voc.: González Ruiz, Rosa María
585005149	EVALUACION DE RECURSOS Y PLANIFICACION HIDROLOGICA*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Magdaleno Más, Fernando
585005150	GESTION DEL ESPACIO FLUVIAL*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Magdaleno Más, Fernando
585005151	INGENIERIA SANITARIA EN OBRAS DE CONSTRUCCIONES CIVILES E HIDROLOGIA	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio
585005152	SERVICIOS URBANOS EN OBRAS DE CONSTRUSCCIONES CIVILES E HIDROLOGÍA	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio
585005154	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	Pdte.: Quijano Nieto, M. Ángeles Sec.: García Salgado, Sara Voc.: Torralba Marco, M <sup>a</sup> del Rosario
585005163	ENERGIAS ALTERNATIVAS (Optativa)	Pdte.: Hojas Hojas, Luis Ignacio Sec.: Pérez Chamizo, Rafael M. Voc.: Minaya Rodriguez, Fernando
585005165	AMPLIACION DE QUIMICA DE MATERIALES (Optativa)	Pdte.: García Salgado, Sara Sec.: Quijano Nieto, M. Ángeles Voc.: Torralba Marco, M <sup>a</sup> del Rosario
585005166	TRATAMIENTO Y DEPURACION DE AGUAS (Optativa)	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M. Sec.: García del Toro, Eva M <sup>a</sup> Voc.: Álvarez Echevarría, Javier
585005216	LEGISLACIÓN URBANÍSTICA (Optativa)*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M.* Sec.: De los Santos Granados, Luis Voc.: Faramín Burgos, Ángel
585005217	INGENIERÍA FINANCIERA (Optativa)*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M.* Sec.: Faramín Burgos, Angel Voc.: De los Santos Granados, Luis
585005218	FUNDAMENTOS DE OBRAS HIDRAÚLICAS (Optativa)*	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: García Cantón, Ángel Voc.: De Lama Pedrosa, Beatriz*
585005219	NUEVAS TEC. DE TOPOGRAFÍA EN LA ING. CIVIL (Optativa)	Pdte.: Miguez Fernández, Manuel Sec.: Pérez Chamizo, Rafael* Voc.: Andrés Ramiro, José M.

\* Miembro de Tribunal provisional a la espera de la resolución de las plazas de profesorado.



<b>CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO 58CI</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005177	SERVICIOS URBANOS EN CC Y T Y SU	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio
585005178	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL	Pdte.: Quijano Nieto, M. Ángeles Sec.: García Salgado, Sara Voc.: Torralba Marco, M <sup>a</sup> del Rosario
585005179	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: González Ruiz, Rosa María Voc.: López Rodríguez, Alicia
585005180	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	Pdte.: Hojas Hojas, Luis Ignacio Sec.: De Lama Pedrosa, Beatriz Voc.: Minaya Rodríguez, Fernando
585005184	SISTEMAS ENERGÉTICOS*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Gallar Romero, Carlos
585005186	EVALUACIÓN DE RECURSOS Y PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Magdaleno Más, Fernando
585005187	GESTIÓN DEL ESPACIO FLUVIAL*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Magdaleno Más, Fernando
585005188	SERVICIOS URBANOS EN OBRAS DE CC E H	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio
585005189	TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M. Sec.: García del Toro, Eva M <sup>a</sup> Voc.: Álvarez Echevarría, Javier
585005196	INSTALACIONES ELÉCTRICAS*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Martínez Alonso, Rafael* Voc.: Gallar Romero, Carlos
585005207	INGENIERÍA SANITARIA EN OBRAS DE CC Y T Y SU	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio
585005177	SERVICIOS URBANOS EN CC Y T Y SU	Pdte.: Herrero Moreno, Fernando Sec.: Ortega Carballo, José Raúl Voc.: Hojas Hojas, Luis Ignacio

\* Miembro de Tribunal provisional a la espera de la resolución de las plazas de profesorado.

<b>58IC GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2010)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585001406	URBANISMO	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: López Rodríguez, Alicia Voc.: González Ruiz, Rosa María
585003405	URBANISMO	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: López Rodríguez, Alicia Voc.: González Ruiz, Rosa María
585002410	URBANISMO (Optativa)	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: López Rodríguez, Alicia Voc.: González Ruiz, Rosa María
585002409	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (Optativa)	Pdte.: Luizaga Patiño, Alfredo M. Sec.: González Ruiz, Rosa María Voc.: López Rodríguez, Alicia
585001408	LEGISLACION URBANISTICA*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M.* Sec.: De los Santos Granados, Luis Voc.: Faramín Burgos, Ángel



585003407	LEGISLACION URBANISTICA*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M.* Sec.: De los Santos Granados, Luis Voc.: Faramín Burgos, Ángel
585002413	LEGISLACION URBANISTICA (Optativa)*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M.* Sec.: De los Santos Granados, Luis Voc.: Faramín Burgos, Ángel
585002407	APROVECHAMIENTOS HIDRAÚLICOS*	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: García Cantón, Ángel Voc.: De Lama Pedrosa, Beatriz*
585003402	APROVECHAMIENTOS HIDRAÚLICOS*	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: García Cantón, Ángel Voc.: De Lama Pedrosa, Beatriz*
585001411	APROVECHAMIENTOS HIDRAÚLICOS (Optativa)*	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: García Cantón, Ángel Voc.: De Lama Pedrosa, Beatriz*
585002408	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Magdaleno Más, Fernando Voc.: Martínez Alonso, Rafael*
585003403	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Magdaleno Más, Fernando Voc.: Martínez Alonso, Rafael*
585001410	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA (Optativa)*	Pdte.: De Lama Pedrosa, Beatriz Sec.: Magdaleno Más, Fernando Voc.: Martínez Alonso, Rafael*
585002406	SISTEMAS ENERGÉTICOS*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Gallar Romero, Carlos Voc.: Martínez Alonso, Rafael*
585003401	SISTEMAS ENERGÉTICOS*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Gallar Romero, Carlos Voc.: Martínez Alonso, Rafael*
585001412	SISTEMAS ENERGÉTICOS (Optativa)*	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Gallar Romero, Carlos Voc.: Martínez Alonso, Rafael*
585001409	CIENCIA MEDIOAMBIENTAL (Optativa)	Pdte.: Quijano Nieto, M. Angeles Sec.: García Salgado, Sara Voc.: Torralba Marco, M <sup>a</sup> del Rosario
585001413	OBRAS HIDRAÚLICAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (Optativa)	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: García Cantón, Ángel Voc.: Gallar Romero, Carlos
585000403	INGENIERÍA FINANCIERA (Optativa)*	Pdte.: Pérez Chamizo, Rafael M.* Sec.: Faramín Burgos, Ángel Voc.: De los Santos Granados, Luis

\* Miembro de Tribunal provisional a la espera de la resolución de las plazas de profesorado.



### 7.3 D240 DEPARTAMENTO DE LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005170	ENGLISH FOR PROFESSIONAL COMMUNICATION (Optativa)	Pdte.: Cruz Vivanco Cervero, Verónica Sec.: Rigol Verdejo, Rafael Voc.: Roldán Riejos, Ana
<b>CURSO DE ADAPTACIÓN A GRADO 58CI</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005181	INGLÉS	Pdte.: Cruz Vivanco Cervero, Verónica Sec.: Rigol Verdejo, Rafael Voc.: Roldán Riejos, Ana

### 7.4 INTERDEPARTAMENTAL

<b>58CI GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2014)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005139	TRABAJO FIN DE GRADO (*)	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Sánchez Lavín, José Ramón Voc.:
585005171	PRÁCTICAS EXTERNAS I (*)	Pdte: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Voc.: Voc.: Voc.:
585005172	PRÁCTICAS EXTERNAS II (*)	Pdte: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Voc.: Voc.: Voc.:
<b>CURSO DE ADAPTACIÓN A GRADO 58CI</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585005182	Trabajo Fin de Grado (*)	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Sánchez Lavín, José Ramón Voc.:

\* El coordinador de estas asignaturas será el Director de la Escuela

<b>58IC GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (2010)</b>		
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
585001000	TRABAJO FIN DE GRADO (*)	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Sánchez Lavín, José Ramón Voc.:
585002000	TRABAJO FIN DE GRADO (*)	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Sánchez Lavín, José Ramón Voc.:
585003000	TRABAJO FIN DE GRADO (*)	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Sánchez Lavín, José Ramón Voc.:
585000401	ESTANCIA EN EL EXTRANJERO (*)	Pdte: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Ramirez Masferrer, Javier A. Voc.:



585000402	TRABAJO EN EMPRESA (*)	Pdte: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Voc.: Voc.: Voc.:
585000410	TRABAJO EN EMPRESA (*)	Pdte: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Voc.: Voc.: Voc.:
585000411	TRABAJO EN EMPRESA (*)	Pdte: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Voc.: Voc.: Voc.:

\* El coordinador de estas asignaturas será el Director de la Escuela

## 7.5 MÁSTER UNIVERSITARIO

<b>58AB MÁSTER UNIVERSITARIO EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS</b>		<b>TRIBUNAL DE EXAMEN</b>
583000017	LEGISLACIÓN Y FINANCIACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: De los Santos Granados, Luis Sec.: González González, Oliva Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000018	CONTABILIDAD Y CRITERIOS DE INVERSIÓN APLICADOS A INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: Ballesteros Martínez, José Ramón Sec.: Enríquez Rodríguez, Rafael Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000019	PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: Moya Hernán-Gómez, Angel E. Sec.: Enríquez Rodríguez, Rafael Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000020	GESTIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: Sánchez Lavín, José Ramón Sec.: Quijano Nieto, M. Ángeles Voc.: Martínez García, Miriam
583000021	SEGURIDAD EN INFRAESTRUCTURAS*	Pdte.: De los Santos Granados, Luis* Sec.: Quijano Nieto, M. Ángeles Voc.: Ballesteros Martínez, José Ramón
583000022	SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE EN INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: Más López M. Isabel Sec.: Hojas Hojas, Luis Ignacio Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000023	GESTIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS TERRESTRES	Pdte.: Rodríguez García, Tomás Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000024	GESTIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS Y ENERGÉTICAS	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Rodríguez del Río, Daniel Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000025	GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS, LOGÍSTICAS Y AEROPORTUARIAS	Pdte.: Rodríguez del Río, Daniel Sec.: Romero Faz, David Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000026	CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: Varela Soto, Fernando Sec.: Martínez Alonso, Rafael Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000027	SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE, ITS	Pdte.: Enríquez Rodríguez, Rafael Sec.: Martínez García, Miriam Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000028	SISTEMAS Y OPTIMIZACIÓN DE PROYECTOS.	Pdte.: Mateo Rodríguez, Luis Fco. Sec.: Cerro Prada, Elena Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000029	NUEVOS MATERIALES PARA INFRAESTRUCTURAS.	Pdte.: González Rodrigo, Beatriz Sec.: Cerro Prada, Elena Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000030	INFLUENCIA DEL TERRENO EN LAS INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: Escolano Sánchez, Felix Sec.: Mazariegos de la Serna, Alberto Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000031	LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG) EN LA GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS.	Pdte.: Quijano Nieto, M. Ángeles Sec.: Moya Hernán-Gómez, Angel E. Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
583000033	LA INTERNACIONALIZACIÓN DEL MERCADO DE INFRAESTRUCTURAS	Pdte.: Varela Soto, Fernando Sec.: Quijano Nieto, M. Ángeles Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael
583000034	SEMINARIOS ESPECIALIZADOS	Pdte.: García Salgado, Sara Sec.: Enríquez Rodríguez, Rafael Voc.: Quijano Nieto, M. Ángeles
583000035	PRÁCTICAS EXTERNAS	Pdte.: Varela Soto, Fernando Sec.: Quijano Nieto, M. Ángeles



		Voc.: Martínez Alonso, Rafael Voc.: Sánchez Lavín, José Ramón Voc.: Moya Hernán-Gómez, Ángel E.
583000036	TRABAJO FIN DE MÁSTER	Pdte.: Martínez Alonso, Rafael Sec.: Quijano Nieto, M. Ángeles Voc.: Enríquez Rodríguez, Rafael

*\* Miembro de Tribunal provisional a la espera de la resolución de las plazas de profesorado.*



# 8 . Exámenes



### **8.1 Grado en Ingeniería Civil, PLANES 58IC/58CI y CAG (58CI).**

Convocatoria Ordinaria de enero de 2019

Convocatoria Ordinaria de junio de 2019

Convocatoria Extraordinaria de julio de 2019

### **8.2 Máster en Planificación y Gestión de Infraestructuras**

Convocatoria Ordinaria de enero de 2019

Convocatoria Ordinaria de junio de 2019

Convocatoria Extraordinaria de julio de 2019

A continuación se recoge en tablas la información específica para los puntos 8.1 y 8.2.



## 8.1 Grado en Ingeniería Civil, PLANES 58IC/58CI y CAG (58CI)

Convocatoria Ordinaria de enero de 2019

ENERO	Día		Hora	1º	2º	3º	4º	
Martes	8	Mañana	8,30				Planific. y Ev R Plan Gest. Agua Hidrol	
			11,30					
		Tarde	15,30		Materiales de Const.			
			18,30			Calculo de Estructuras		
Miércoles	9	Mañana	8,30				Cálculo A Estr. Orden.	
			11,30	Cálculo Infinitesimal			Cálculo A Estr. Orden.	
		Tarde	15,30					
			18,30			Sist. Energéticos		
Jueves	10	Mañana	8,30				Explotac y Planif. de Oper. Portuarias	
			11,30					
		Tarde	15,30		Eval. Imp. Amb.			
			18,30			Orden. del Territorio		
Viernes	11	Mañana	8,30				Medic y Valorac de Proyectos y Obras	
			11,30	Organización y Gestión de Empresas				
		Tarde	15,30		Maquinaria y M. Aux.			
			18,30					
Lunes	14	Mañana	8,30				Servicios Urbanos	
			11,30	Química				
		Tarde	15,30			Caminos	Caminos	
			18,30					
Martes	15	Mañana	8,30				Gest Esp. Fluvial	
			11,30					
		Tarde	15,30				Ingeniería Marítima	
			18,30			Geotecnia y Cimientos		
Miércoles	16	Mañana	8,30				Puentes	
			11,30	Álgebra Lineal y Geometría			Puentes	
		Tarde	15,30		Mecánica estructural			
			18,30			Transportes	Transportes	

CI58 y CAG

IC58



Continuación.

ENERO	Día		Hora	1º	2º	3º	4º
Jueves	17	Mañana	8,30				
			11,30				
		Tarde	15,30		Sistemas de Representación II		
			18,30			Obras Hidráulicas	Aprovech. Hidráulicos
Viernes	18	Mañana	8,30				Explot. y Conservación de Carreteras
			11,30	Física			
		Tarde	15,30				
			18,30				
Lunes	21	Mañana	8,30				
			11,30			Inst. Eléctricas	
		Tarde	15,30		Topografía		
			18,30				

  

CI58 y CAG	IC58
------------	------



Convocatoria Ordinaria de junio de 2019

Mayo / Junio	Día		Hora	1º	2º	3º	4º
Miércoles	29	Mañana	8,30				Ingeniería Sanitaria
			11,30				
		Tarde	15,30		Hidrául. E Hidrología		
			18,30				
Jueves	30	Mañana	8,30				Optativa
			11,30	Mecánica Técnica			Optativa
		Tarde	15,30				
			18,30			Mov. y Seguridad Vial	Exp. Infra. y Seg. Vial
Viernes	31	Mañana	8,30				Urbanismo
			11,30		Ferrocarriles		Urbanismo
		Tarde	15,30			Ampl. de Obras Hid.	
			18,30				
Lunes	3	Mañana	8,30				Optativa
			11,30	Geología			Inglés
		Tarde	15,30				
			18,30				
Martes	4	Mañana	8,30				C.Medioambiental
			11,30				
		Tarde	15,30				
			18,30			Estructuras de Hormigón	
Miércoles	5	Mañana	8,30				Legislación Urbanística
			11,30	Sistemas de Representación I			
		Tarde	15,30				
			18,30			Direc Plan Proy y Obras	
Jueves	6	Mañana	8,30				
			11,30				
		Tarde	15,30		Hormigón		
			18,30			Ingeniería Marítima	

CI58 y CAG

IC58



Continuación.

JUNIO	Día		Hora	1º	2º	3º	4º
Viernes	7	Mañana	8,30				Optativa
			11,30	Estadística y Cálculo Numérico			
		Tarde	15,30		Redes y Máquinas Eléctricas		
			18,30			Estructuras Metálicas	
Lunes	10	Mañana	8,30				Optativa
			11,30				
		Tarde	15,30		Resistencia de Materiales		
			18,30				
Martes	11	Mañana	8,30				Sist. Energéticos
			11,30	Informática Aplicada			
		Tarde	15,30				
			18,30			Edificación y Prefabric.	
Miércoles	12	Mañana	8,30				Seguridad y Salud
			11,30				
		Tarde	15,30		Mecánica de Suelos		
			18,30			Ingeniería de Tráfico	
Jueves	13	Mañana	8,30				Optativa
			11,30				
		Tarde	15,30				
			18,30			Trat. Dep. de aguas	
CI58 y CAG				IC58			



Convocatoria Extraordinaria de julio de 2019

JUN/JUL	Día		Hora	1º	2º	3º	4º
Viernes	21	Mañana	8,30				Servicios Urbanos
			11,30	Cálculo Infinitesimal			
		Tarde	15,30		Resist. de Materiales		
			18,30			Caminos	Caminos
Lunes	24	Mañana	8,30			Dir Planif Proy y Obras	
			11,30	Organización y Gestión de empresas			Expl. Plan Op. Port
		Tarde	15,30		Topografía		
			18,30				Cálculo A Estr. Orden. Cálculo A Estr. Orden.
Martes	25	Mañana	8,30		Mecánica Estructural		
			11,30	Física			Gestion del espacio Fluvial
		Tarde	15,30			Obras Hidráulicas	Aprovechamientos Hidráulicos
			18,30				
Miércoles	26	Mañana	8,30				Optativa Legislación Urbanística
			11,30	Química de Materiales			
		Tarde	15,30		Ferrocarriles		
			18,30			Ingeniería de Tráfico	
Jueves	27	Mañana	8,30				Puentes Puentes
			11,30	Algebra Lineal y Geometría			
		Tarde	15,30		Mec. Suelos y Rocas		
			18,30			Geotecnia y Cimientos	
Viernes	28	Mañana	8,30			Transportes	Transportes
			11,30		Mat. de Construcción		
		Tarde	15,30			Ampliacion de obras hidráulicas	
			18,30				
Lunes	1	Mañana	8,30			Ingeniería Maritima	Ingeniería Marítima
			11,30				Ciencia Medioambiental
		Tarde	15,30			Contrucción de Estruct. de Hormigón	
			18,30		Redes y Maq Eléct		
Martes	2	Mañana	8,30				Urbanismo Urbanismo
			11,30	Sistemas de representación I			
		Tarde	15,30		Hormigón		
			18,30			Sistemas Energeticos	Sistemas Energeticos

CI58 y CAG

IC58



Continuación.

JULIO	Día		Hora	1º	2º	3º	4º
Miércoles	3	Mañana	8,30				Med. y Valoración de Proyectos y Obras
			11,30	Mecánica Técnica			Optativa
		Tarde	15,30		Eval. Imp. Amb.		Optativa
			18,30			Inst. Eléctricas	
Jueves	4	Mañana	8,30				Ingeniería Sanitaria
			11,30			Mov. y Seguridad Vial	Expl. Infr. y Seg. Vial
		Tarde	15,30		Hidr. e Hidrología		
			18,30				Planif y Ev R Plan Gest. Agua hidrológ.
Viernes	5	Mañana	8,30			Contrucción de Estructuras Metálicas	
			11,30	Informática Aplicada			Optativa
		Tarde	15,30			Trat. Dep. de Aguas	
			18,30				Expl Conserv Carreter
Lunes	8	Mañana	8,30			Cálculo de Estructuras	
			11,30	Estadística y Cálculo Numérico			
		Tarde	15,30		Maq. y Medios Aux.		
			18,30			Ord. del Territorio	
Martes	9	Mañana	8,30				Seguridad y Salud
			11,30	Geología			Inglés Optativa
		Tarde	15,30		Sistemas de Representación II		
			18,30			Edificación y Prefab.	

CI58 y CAG

IC58



## 8.2 Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras (58AB)

### Convocatoria Ordinaria de enero de 2019

	LUNES 14 ENERO	MARTES 15 ENERO	MIÉRCOLES 16 ENERO	JUEVES 17 ENERO	VIERNES 18 ENERO
16:00-18:00	Legislación y Financiación de Infraestructuras	Sistemas Inteligentes de Transporte, ITS	Planificación de Projectores de Infraestructuras	Internacionalización en el Mercado de las Infra.	Contabilidad y Criterios de Inversión aplicados a Infra.
18:00-20:00				Gestión de Proyectos de Infraestructuras	
16:00-18:00	Influencia del Terreno en las Infraestructuras	Nuevos materiales para Infraestructuras			

### Convocatoria Ordinaria de junio de 2019

	LUNES 3 JUNIO	MARTES 4 JUNIO	MIÉRCOLES 5 JUNIO	JUEVES 6 JUNIO	VIERNES 7 JUNIO
16:00-18:00	Seminarios Especializados	Sostenibilidad y Medio Ambiente en Infra.	Los SIG en la Gestión de Infraestructuras	Sistemas y Optimización de Proyectos	Seguridad en Infraestructuras
16:00-18:00	Gestión de Infra. Portuarias, Logísticas y Aeroportuarias	Gestión y Explot. de Infra. Hidráulicas y Energéticas	Gestión y Explotación de Infraestructuras Terrestres	Conservación y Mantenimiento de Infra.	

### Convocatoria Extraordinaria de julio de 2019

	LUNES 24 JUNIO	MARTES 25 JUNIO	MIÉRCOLES 26 JUNIO	JUEVES 27 JUNIO	VIERNES 28 JUNIO
16:00-18:00	Legislación y Financiación de Infraestructuras	Sistemas Inteligentes de Transporte, ITS	Influencia del Terreno en las Infraestructuras	Nuevos materiales para Infraestructuras	Contabilidad y Criterios de Inversión aplicados a Infra.
18:00-20:00			Planificación de Projectores de Infraestructuras	Gestión de Proyectos de Infraestructuras	
16:00-18:00	Sostenibilidad y Medio Ambiente en Infraestructura	Seminarios Especializados	Los SIG en la Gestión de Infraestructuras	Internacionalización en el Mercado de las Infra.	Seguridad en Infraestructuras
18:00-20:00	Gestión de Infra. Portuarias, Logísticas y Aeroportuarias		Gestión y Explotación de Infra. Terrestres	Conservación y Mantenimiento de Infra.	
16:00-18:00	Sistemas y Optimización de Proyectos	Gestión y Explot. de Infra. Hidráulicas y Energéticas			

ASIGNATURAS COMUNES

ASIGNATURAS OPTATIVAS



El presente Proyecto Docente del Curso 2018-2019 de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Civil de la Universidad Politécnica de Madrid, consta de setenta y ocho (78) páginas numeradas.

En Madrid a veinte de junio de 2018

Fdo. M<sup>a</sup> Ángeles Quijano Nieto  
Subdirectora de Ordenación Académica, Postgrado e Investigación