

**FICHA IDENTIFICATIVA****Datos de la Asignatura**

<b>Código</b>	33098
<b>Nombre</b>	Ordenación del Territorio
<b>Ciclo</b>	Grado
<b>Créditos ECTS</b>	9.0
<b>Curso académico</b>	2023 - 2024

**Titulación(es)**

<b>Titulación</b>	<b>Centro</b>	<b>Curso</b>	<b>Periodo</b>
1104 - Grado de Ciencias Ambientales	Facultad de Ciencias Biológicas	3	Primer cuatrimestre

**Materias**

<b>Titulación</b>	<b>Materia</b>	<b>Caracter</b>
1104 - Grado de Ciencias Ambientales	158 - Ordenación del territorio	Obligatoria

**Coordinación**

<b>Nombre</b>	<b>Departamento</b>
ROMERO RENAU, LUIS DEL	195 - Geografía

**RESUMEN**

\* En esta asignatura se pretende explicar el contenido, regulación y práctica de la planificación territorial, urbanística y sectorial enfocada al medio ambiente, mediante la que se trata de dar coherencia a los procesos de ordenación y desarrollo territorial en un marco de crisis ambiental y climática. Su normativa fija el marco en el que se desenvuelve la gestión de un territorio de forma sostenible. Se contemplan las distintas escalas de la ordenación del territorio, desde la mundial a la europea, nacional, autonómica y la local, y la compleja relación entre ellas.

**CONOCIMIENTOS PREVIOS****Relación con otras asignaturas de la misma titulación**

No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.



### Otros tipos de requisitos

\* Se recomienda vivamente haber cursado y aprobado la asignatura de SIG de segundo curso

## COMPETENCIAS

### 1104 - Grado de Ciencias Ambientales

- Conocimiento de los principios básicos, herramientas y metodologías sobre ordenación y gestión del territorio.
- Capacidad para realizar estudios y analizar proyectos sobre la planificación territorial del medio rural y urbano.
- Capacidad de caracterización y prevención de los principales riesgos ambientales, y de interpretación de mapas de riesgo.
- Conocimiento y capacidad de valoración de la importancia de los aspectos socioeconómicos en la gestión y planificación de los recursos naturales abióticos y bióticos.

## RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- \* Realización de trabajos prácticos que impliquen la resolución de problemas, el análisis de información y su interpretación crítica.
- Preparación y exposición de seminarios breves, tanto individuales como en grupos reducidos, que impliquen búsquedas bibliográficas, integración de información en lengua española, valenciana e inglesa, análisis y síntesis de la misma, exposición oral en público y defensa de la misma.
- Utilización de bases de datos bibliográficas en formato electrónico, acceso a revistas y otras publicaciones en formato impreso y electrónico, y uso de al menos un programa informático de presentación (e. g. Power Point).
- Resolución de problemas que impliquen la toma de datos cualitativos y cuantitativos en el campo, el análisis de esos datos y su interpretación en un contexto teórico.
- Conocimiento y aplicación de las principales metodologías y herramientas para la ordenación y gestión del territorio.
- Realización de estudios, interpretación y análisis de proyectos sobre la planificación territorial global, la planificación del medio rural y la planificación urbana.
- Conocimiento y valoración de la interrelación entre los principales riesgos ambientales y los procesos de ordenación del territorio.



## DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS

### 1. Introducción a la Ordenación del Territorio

\* Fundamentos y concepto, Planificación territorial, sectorial y urbanística y sus relaciones.. Planificación sectorial: residuos y agua.

Duración: 5 horas de teoría y 2 horas de prácticas (aproximadamente)

### 2. La ordenación del territorio y las escalas de análisis

\* La ordenación del territorio a escala internacional y europea. La planificación territorial en España. la normativa básica de la ordenación del territorio y urbanismo en la Comunidad Valenciana.

Duración: 9 horas de teoría, 4 horas de prácticas y 2 horas de seminario (aproximadamente)

### 3. Enfoques, métodos e instrumentos para la ordenación y gestión territorial

\* El plan, instrumento de Ordenación del Territorio. Métodos de diagnóstico. Métodos de planificación y gestión.

Duración: 10 horas de teoría y 9 horas de prácticas (aproximadamente)

### 4. Planificación rural

\* Cambios en los espacios rurales y nuevas demandas. El problema de la despoblación rural y la España vaciada. La ordenación de los espacios rurales. El espacio rural como espacio protegido.

Duración: 8 horas de teoría (aproximadamente) y 15 horas de prácticas (2 salidas de campo y dos prácticas de aula de 1.5 horas cada una)

### 5. Planificación urbana

\* Historia de la urbanización. La Planificación Urbanística en el mundo. La Planificación Urbanística en España y en la Comunitat Valenciana. Instrumentos de ordenación urbana.

Duración: 12 horas de teoría (aproximadamente) y 2 horas de prácticas de aula

**6. Riesgos ambientales y ordenación del territorio**

\* Definición y conceptos. Riesgos ambientales en la Ordenación del Territorio. Riesgo de inundación en la Comunidad Valenciana.

Duración: 2 horas de teoría y 2 horas de Seminario

**VOLUMEN DE TRABAJO**

ACTIVIDAD	Horas	% Presencial
Clases de teoría	54,00	100
Prácticas en aula	22,00	100
Prácticas en aula informática	10,00	100
Tutorías regladas	4,00	100
Elaboración de trabajos en grupo	25,00	0
Elaboración de trabajos individuales	10,00	0
Estudio y trabajo autónomo	45,00	0
Preparación de clases de teoría	45,00	0
Preparación de clases prácticas y de problemas	10,00	0
<b>TOTAL</b>	<b>225,00</b>	

**METODOLOGÍA DOCENTE**

- \*Presentación en el aula de los contenidos teóricos más importantes y con mayor dificultad mediante exposición del profesor, complementado con preguntas y debate con los alumnos. En gran parte de los temas los alumnos deberán de haber leído previamente a la clase material diverso (manuales, fichas, artículos científicos, documentos de planificación o textos varios) proporcionado o indicado por el profesor.
- Clases prácticas de campo.
- Clases prácticas de aula normal o de informática relativas al estudio de casos, resolución de problemas, análisis de documentación o cartografía, preparación de las salidas de campo...
- Clases prácticas de debate sobre un tema de singular interés.
- Seminarios
- Tutorías de grupo e individuales para aclaración de dudas de la teoría o de las prácticas y trabajos.



## EVALUACIÓN

\* Pruebas objetivas consistentes en uno o varios exámenes de la parte de teoría de la asignatura; podrían incluir cuestiones teórico-prácticas y resolución de problemas: 40%

Evaluación de las actividades prácticas a partir de la elaboración de trabajos escritos y/o exposiciones orales: 25%

Trabajo de curso en grupo; contenido, presentación y exposición oral: 35%

Para solicitar el adelanto de convocatoria de esta asignatura el alumno debe tener en cuenta que deberá haber realizado las actividades obligatorias que se indican en la guía docente de la asignatura

## REFERENCIAS

### Básicas

- AYALA-CARCEDO, J. y OLCINA, J. (2002): Riesgos naturales. Madrid: Ariel.
- BENABENT. M. (2015): Introducción a la teoría de la planificación territorial. Sevilla: Universidad de Sevilla.
- GONZÁLEZ-VARAS, S. (2005): Urbanismo y Ordenación del Territorio. Pamplona: Thomson-Aranzadi. 2ª edición.
- OREA, D. (2008): Ordenación territorial. Madrid: Mundi-Prensa.
- RANDO, E. (2019): Legislación e instrumentos de ordenación del territorio en España. Madrid: Iustel.
- BENABENT, M. (2022): Manual de planificación territorial. Ordenación del Territorio y Urbanismo. Valencia: Tirant.

### Complementarias

- COL-LECTIU PUNT 6 (2019): Urbanismo feminista. Por una transformación radical de los espacios de vida. Barcelona: Virus.
- DEL ROMERO, L. (2018): Despoblación y abandono de la España rural. El imposible vencido. Valencia: Valencia: Tirant.
- GALIANA, L. Y VINUESA, J. (coord.) (2010): Teoría y práctica para una ordenación racional del territorio. Madrid, ed. Síntesis.
- GARCÍA-AYLLÓN, S. (2014): Urbanismo y Ordenación del Territorio: manual de teoría. Cartagena: Universidad Pública de Cartagena.
- HARVEY, D. (2014): Diecisiete contradicciones y el fin del capitalismo. Madrid: Traficantes de Sueños.



- JURADO, J.M. (2011): Ordenación del Territorio y Urbanismo: conflictos y oportunidades. Sevilla: Universidad Internacional de Andalucía. Libro gratuito.
- MERRYFIEL, A. (2019): La nueva cuestión urbana. Madrid: Traficantes de Sueños.

