

# LOS ESPACIOS URBANOS: PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN

Código: 20811M6

Curso 2016 - 2017

(Fecha última actualización: 15/07/2016)

MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Geografía Humana	Los espacios urbanos: planificación y gestión	3º	6º	6	Optativa
<b>PROFESORADO*</b>		<b>DIRECCIÓN COMPLETA DE CONTACTO PARA TUTORÍAS</b>			
Juan Jesús LARA VALLE		Dpto. Geografía Humana, 2ª planta, Facultad de Filosofía y Letras. Despacho. Correo electrónico: jlara@ugr.es			
		<b>HORARIO DE TUTORÍAS*</b>			
		Lunes y miércoles: 9.30-10.30 y 12.30-14.30			
<b>GRADO EN EL QUE SE IMPARTE</b>		<b>OTROS GRADOS A LOS QUE SE PODRÍA OFERTAR</b>			
Grado en Geografía y Gestión del Territorio		Historia, Arte.			


### PRERREQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES

Se recomienda tener cursadas y superadas las asignaturas Geografía Humana de los cursos anteriores. Tener conocimientos adecuados sobre Geografía de los Asentamientos.

### BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS (SEGÚN MEMORIA DE VERIFICACIÓN DEL GRADO)

- Evolución del sistema normativo español que regula la ordenación de los espacios urbanos. Legislación del suelo y legislación sectorial con incidencia en las dinámicas urbanas.
- La organización de los espacios urbanos: espacios públicos y espacios privados.
- Los Sistemas Generales y su importancia en la articulación territorial urbana.
- El sistema de planeamiento urbanístico
- El desarrollo del planeamiento: la gestión urbanística
- Los agentes del desarrollo urbano.

\* Consulte posible actualización en Acceso Identificado > Aplicaciones > Ordenación Docente.



**ugr** | Universidad  
de Granada

Página 1

**INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR**  
<http://grados.ugr.es>

Firmado por: JOSE ANTONIO CAÑETE PEREZ    Secretario de Departamento

Sello de tiempo: 29/07/2016 08:35:23    Página: 1 / 6



LqdMO31JqAn9wyMydm+gG35CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

## COMPETENCIAS

### Básicas y generales:

- 01 - A1. Capacidad de análisis y síntesis.
- 04 - A4. Capacidad de gestión de la información.
- 05 - A5. Capacidad de resolución de problemas y de toma de decisiones.
- 06 - A6. Capacidad de trabajo en equipo intradisciplinar e interdisciplinar.
- 11 - A11. Capacidad de aprender y trabajar de forma autónoma.
- 12 - A12. Capacidad de razonamiento crítico.
- 13 - A13. Capacidad de organización y planificación.
- 14 - A14. Conocimiento y sensibilidad hacia los derechos humanos y la reducción de todo tipo de desigualdad.
- 15 - A15. Sensibilidad hacia el medioambiente.

### Específicas:

- 24 - B24. Conocer los fundamentos de la organización y planificación de los espacios urbanos.

## OBJETIVOS (EXPRESADOS COMO RESULTADOS ESPERABLES DE LA ENSEÑANZA)

- Explicar la necesidad de planificar y gestionar de forma sostenible los espacios urbanos
- Conocer el alcance de la incidencia espacial de las diferentes figuras que componen el sistema de planeamiento urbano; así como el proceso que rige las diferentes intervenciones de planeamiento en el medio urbano.
- Comprender y formar en la necesidad de aplicar una política de gestión sostenible de los principales componentes de la ordenación urbana.
- Manejar bases de datos e indicadores para el diagnóstico del estado de las ciudades
- Conocer el proceso de gestación y desarrollo, a nivel internacional, de la política de ciudades sostenibles.
- Conocer la evolución del sistema normativo español que regula la ordenación y gestión de los espacios urbanos con criterios de sostenibilidad; así como la gestión sostenible de los principales problemas urbanos: crecimiento, movilidad, servicios...
- Conocer la legislación del suelo y legislación sectorial con incidencia en las dinámicas urbanas.
- Identificar el sistema de planeamiento urbanístico y su transformación hacia un modelo sostenible.
- Conocer los modelos de desarrollo de ciudades.
- Interpretar la organización de los espacios urbanos: espacios públicos y espacios privados.

## TEMARIO DETALLADO DE LA ASIGNATURA

### TEMARIO TEÓRICO:

- **Tema 1.** El desafío urbano contemporáneo: hacia las ciudades sostenibles. El marco conceptual y metodológico.
- **Tema 2.** El proceso de urbanización y sus repercusiones en los problemas urbanos actuales.
- **Tema 3.** Fuentes, bases de datos e indicadores para el conocimiento y diagnóstico del estado de las ciudades. Indicadores de sostenibilidad urbana.
- **Tema 4.** La política urbana: La ordenación urbanística. Agentes de las dinámicas urbanas. La política urbana internacional y europea hacia la sostenibilidad de las ciudades. La política urbanística en España. La política urbana en Andalucía. La legislación autonómica: Andalucía: La Ley 7/2002 de Ordenación Urbanística de Andalucía. Pasos hacia la sostenibilidad de las ciudades andaluzas.



Universidad  
de Granada

Página 2

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR  
<http://grados.ugr.es>

Firmado por: JOSE ANTONIO CAÑETE PEREZ      Secretario de Departamento

Sello de tiempo: 29/07/2016 08:35:23      Página: 2 / 6



LqdMO31JqAn9wyMydm+gG35CKCJ3NmBA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

- **Tema 5.** El sistema de planeamiento urbanístico. Plan General y Normas Complementarias y Subsidiarias. El planeamiento de desarrollo: Planes parciales. Planes especiales. Otras figuras de intervención: Proyecto Delimitación Suelo Urbano. Estudios de detalle. Catálogos. Ordenanzas de Edificación.
- **Tema 6.** El planeamiento urbano sostenible. El libro Blanco sobre la sostenibilidad del planeamiento urbano. Principios y metodología de una planificación urbana sostenible.
- **Tema 7.** La gestión sostenible de los problemas urbanos. Hacia una política de sostenibilidad urbana. las dinámicas de crecimiento. Procesos de expansión del suelo urbano: periurbanización y suburbanización. Procesos internos: Políticas de renovación y rehabilitación en centros históricos. El patrimonio arquitectónico. Creación de nuevas centralidades urbanas. Movilidad y transporte urbano.

#### TEMARIO PRÁCTICO:

##### Seminarios/Talleres

- Comentario de textos legislativos sobre urbanismo
- Análisis de documentos (cartas, declaraciones, informes) relativos a la política de creación de ciudades sostenibles.

##### Prácticas de Aula

- Práctica 1. Análisis de planes de ordenación urbanística.
- Práctica 2. Análisis de experiencias de gestión sostenible de problemas urbanos.
- Práctica 3. Visionado de documentales sobre algunos de los problemas más relevantes de la ciudad contemporánea.

##### Prácticas de Campo

- Práctica 1. Visita a un lugar de la ciudad donde se estén realizando operaciones de renovación o rehabilitación urbana.
- Práctica 2. Visita a un lugar de la ciudad donde se esté realizando un plan parcial.
- Práctica 3. Visita a organismo público con competencias en la gestión de temas urbanos (ej agua, saneamiento, residuos, transporte urbano y movilidad).

Con carácter general, la fecha o destino previstos de las salidas de campo pueden sufrir alteraciones por motivos justificados o bien, en caso de suspensión, serán recuperadas en sesiones de aula.

#### BIBLIOGRAFÍA

##### BIBLIOGRAFÍA FUNDAMENTAL:

- AGENCIA EUROPEA DEL MEDIO AMBIENTE (1998). Medio Ambiente en Europa. El Informe Dobris. Oficina de Publicaciones Oficiales de las Comunidades Europeas. Ministerio de Medio Ambiente.-p. 261. Áreas urbanas de Europa
- ALONSO TIMÓN, Antonio Jesús. (2008).-Introducción al derecho urbanístico / Antonio Jesús Alonso Timón. Valencia: Tirant lo Blanch,
- BANCO MUNDIAL (2003) Informe sobre el desarrollo mundial 2003. Ed. Mundi Prensa.
- BETTINI Virgino (1996) Elementos de ecología urbana. Editorial Trotta. Valladolid.
- BIFANI, Paolo (1981/1999) Medio Ambiente y desarrollo sostenible. Editorial IEPALA. Madrid.
- BORJA, J. & CASTELLS, M (1997): Local y Global. La gestión de las ciudades en la era de la información. Editorial Taurus. Madrid.
- COMISIÓN MUNDIAL MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO (1988) Nuestro futuro común. Ed. Alianza. Madrid.
- COMISIÓN EUROPEA (1996) Proyecto ciudades sostenibles europeas.
- ESTEBAN NOGUERA, Juli (2003): La ordenación urbanística: conceptos, herramientas y prácticas. Editorial Electa.



ugr | Universidad  
de Granada

Página 3

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR  
<http://grados.ugr.es>

Firmado por: JOSE ANTONIO CAÑETE PEREZ      Secretario de Departamento

Sello de tiempo: 29/07/2016 08:35:23      Página: 3 / 6



LqdMO31JqAn9wyMydm+gG35CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

FERIA TORIBIO, J.M. (2002) Indicadores de sostenibilidad. Un instrumento para la gestión urbana.  
 FERNÁNDEZ GÜELL, José Miguel (1997). Planificación estratégica de ciudades. Ed. Gustavo Gili. Barcelona.  
 FONT, Nuria & SUBIRATS, JOAN (Eds) (2000). Local y Sostenible. La Agenda 21 Local en España. Icaria.  
 GIRARDET, Herbert (1992): Ciudades: alternativas para una vida urbana sostenible, Celeste.- Ediciones.  
 MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE RURAL Y MARINO (2007) Libro Verde del medio ambiente urbano.  
 PNUMA (2007) Perspectivas del Medio Ambiente Mundial. Medio Ambiente para el desarrollo. Geo4.  
 ROMA PUJADAS & JAUME FONT (1998) Ordenación y planificación territorial. Editorial Síntesis. Madrid.

**BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA:**

DELGADO VIÑAS, Carmen (2007). Congreso de Geógrafos Españoles. (19º. 2005. Santander)  
 Espacios públicos - espacios privados: un debate sobre el territorio / [coordinadores Carmen Delgado Viñas... et al.] Bilbao: Asociación de Geógrafos Españoles.  
 MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE RURAL Y MARINO (2007) Libro Verde del medio ambiente urbano.  
 MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE RURAL Y MARINO. MINISTERIO DE FOMENTO (2011). Estrategia Española de sostenibilidad urbana y local.  
 MIREIA VILADEVALL I GUASCH, María Castrillo Ramón (coords.) (2010). El espacio público en la ciudad contemporánea: perspectivas críticas sobre su gestión, su patrimonialización y su proyecto / Valladolid: Universidad de Valladolid, 2010.  
 ROGERS, Richard & GUMUCHDJIAN Philip (2000): Ciudades para un pequeño planeta. Editorial Gustavo Gili. Barcelona (BP)  
 ZAIDA MUXI (2004): La arquitectura de la ciudad global. Ed. Gustavo Gili.

**ENLACES RECOMENDADOS**

- <http://esa.un.org/unup/>
- <http://www.un.org/es/sustainability/>
- <http://www.onuhabitat.org/>
- <http://habitat.aq.upm.es/>
- <http://datos.bancomundial.org/tema/desarrollo-urbano>
- [www.europa.eu.int/comm/environment/urban/thematic\\_strategy.htm](http://www.europa.eu.int/comm/environment/urban/thematic_strategy.htm)
- <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/eurostat/home/>
- <http://www.mviv.es/>
- <http://www.famp.es/famp/varios/ciudadessostenibles/recea.htm>

**ACTIVIDADES FORMATIVAS**


ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	% PRESENCIALIDAD
AF1 Clases teóricas	42	100
AF2 Clases prácticas	16	100
AF3 Trabajos tutorizados	0	100
AF4 Trabajo autónomo del estudiante	88	0
AF5 Tutorías	2	0
AF6 Evaluación	2	100



**UGR** | Universidad de Granada

Página 4

**INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR**  
<http://grados.ugr.es>

Firmado por: JOSE ANTONIO CAÑETE PEREZ    Secretario de Departamento
Sello de tiempo: 29/07/2016 08:35:23    Página: 4 / 6
 LqdMO31JqAn9wyMydm+gG35CKCJ3NmbA
La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <a href="https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp">https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp</a> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

## METODOLOGÍA DOCENTE

Según el Verifica del grado, la metodología docente de esta asignatura se apoya en los siguientes procedimientos:

- MD1 Lección magistral/expositiva
- MD2 Sesiones de discusión y debate
- MD3 Resolución de problemas y estudio de casos prácticos
- MD5 Prácticas de campo
- MD8 Ejercicios de simulación
- MD11 Realización de trabajos individuales

Los procedimientos metodológicos incluyen los siguientes elementos o aspectos:

- Cada tema del programa será expuesto por el profesor en sus objetivos y contenidos fundamentales, con el concurso de los medios audiovisuales adecuados que permitan la fácil y correcta comprensión por parte del alumnado.
- Se perseguirá la mayor participación posible por parte del alumnado. Para ello sobre los diferentes temas se formularán cuestiones o problemas que el alumno deberá trabajar con la documentación que se le aporte y que, posteriormente, serán comentados en clase.
- Se potenciará la utilización de recursos de experiencias desarrolladas en diferentes ámbitos urbanos
- Finalmente, el desarrollo de prácticas de campo intentará acercar al alumno al trabajo de investigación sobre problemas relevantes en el medio urbano.

## EVALUACIÓN (INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN, CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PORCENTAJE SOBRE LA CALIFICACIÓN FINAL.)

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
1. Asistencia: El valor máximo a alcanzar en este parámetro significará el 10% de la calificación final.	10.0	10.0
3. Ejercicios prácticos de aula (la mayor parte en aula de informática), entrega por escrito (en forma de memoria) y, en su caso, exposición oral del trabajo práctico y salida de campo.	20.0	20.0
4. Examen sobre los conocimientos y habilidades adquiridos acerca de los aspectos teóricos, conceptuales y metodológicos concernientes a los distintos bloques o unidades temáticas.	50.0	50.0
9. Trabajos autorizados individuales y de grupo, así como la participación del alumno en las sesiones de aula, etc.	20.0	20.0

La calificación final de la asignatura se realizará en base a las modalidades y criterios siguientes:

### MODALIDAD PRESENCIAL (EVALUACIÓN CONTINUA):

- Asistencia a clases teóricas y prácticas: Se llevará un control de la asistencia a clase. La parte práctica de esta asignatura podrá superarse mediante evaluación continua; para ello será necesario tener reconocido al menos el 70 por ciento del control de asistencias y la realización correcta y cuidada de los trabajos prácticos programados. Todo ello se evaluará con hasta un **50%** de la nota final.



Universidad  
de Granada

Página 5

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR  
<http://grados.ugr.es>

Firmado por: JOSE ANTONIO CAÑETE PEREZ      Secretario de Departamento

Sello de tiempo: 29/07/2016 08:35:23      Página: 5 / 6



LqdMO31JqAn9wyMydm+gG35CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

- La entrega de los trabajos prácticos se realizará en la fecha y forma indicada. Aquellos trabajos que no cumplan estas condiciones se penalizarán en la nota en un 80% de su valor.
- Asistencia a las salidas de campo: Se evaluarán a partir de la presentación de una pequeña memoria sobre la actividad realizada. Ponderará la nota en un 10% del ítem 3 del sistema de evaluación.
- Examen final: La parte teórica de la asignatura se evaluará mediante una prueba escrita el día señalada para el examen final. Esta parte se computará con el **50%** de la nota final.
- La parte teórica y práctica harán media siempre y cuando en cada una de las partes se haya alcanzado al menos un 4 de nota.
- Aquellos alumnos que no hayan alcanzado la evaluación continua tendrán que superar la parte práctica mediante un examen final. Consistirá en una prueba escrita en la que se formularán cuestiones prácticas desarrolladas a lo largo del curso.

**MODALIDAD NO PRESENCIAL (EVALUACIÓN ÚNICA FINAL):**

Según lo establecido en el Artículo 8 de la "NCG71/2: Normativa de evaluación y de calificación de los estudiantes de la Universidad de Granada", aprobada en la sesión extraordinaria del Consejo de Gobierno de 20 de mayo de 2013.

- En esta asignatura, la E.U.F. se fundamentará en la nota obtenida en el examen teórico-práctico obligatorio a realizar el día fijado por el Centro para el examen de la asignatura. Los contenidos teóricos significarán el **50%** de la calificación y los prácticos el otro **50%**. La parte teórica y práctica harán media siempre y cuando en cada una de las partes se haya alcanzado al menos un 4 de nota.



ugr | Universidad  
de Granada

Página 6

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR  
<http://grados.ugr.es>

Firmado por: JOSE ANTONIO CAÑETE PEREZ    Secretario de Departamento

Sello de tiempo: 29/07/2016 08:35:23    Página: 6 / 6



LqdMO31JqAn9wyMydm+gG35CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.